Самгорская оросптельная система, строи-тельство которой предусмотрено в пятилет-

ке, дает возможность превратить 40 тысяч

гектаров малонепользуемых земель в цве-

тельной промышленности нарисовал

водства высокопроизводительных автома-

тических и агрегатных станков с производством автоматически действующих

гической базы, внес депутат Прокконен, указавший на возможность и пелесообраз-

ность использования сырьевых ресурсов Карело-Финской ССР для промышленно-сти Ленинграда, О колоссальных природ-

ных богатствах Северного Урала гово-рил в своей речи депутат Гусаров, по-

ставивший вопрос о том, что ключом к росту уральской промышленности является

укрепление се топливно-энергетической базы. Ряда актуальных проблем, связан-

ных с дальнейшим улучшением деятельно-сти научных учреждений, коснулся в своем

выступлении президент Академии наук СССР депутат Вавилов. О неотложных

нуждах промышленности и сельского хо-зийства Узбекистана и Казахстана говорили

В этих и всех других выступлениях де

экономики быстро и неуклонно шли в гору Каждая отрасль хозяйства, каждая совет

ская республика имеют серьезные достиже ния. Но в речах депутатов нет и тени лю-бования этими успехами. Это люди, выра-

щенные и воспитанные большевистской партией, товарищем Сталиным, нашим

великим вождем и учителем. А сталинские воспитанники никогда не хотят довольство-

ваться достигнутым уровнем, они всегла стремятся вперед и только вперед. Ибо остановиться — это значит отстать. А от-

ставать мы не можем, не должны и не хотим!

нашей промышленности втрое по сравнению с довоенным и тем самым гарантиро-

вать Родину от всяких случайностей. Такую

поистине безграничными ресурсами и воз-

Советский строй раскрепостил произво

Советский Союз из отсталой страны в пере-

довую, из аграрной — в индустриальную.

Этот строй помог нам одержать невиданную в истории военную и экономическую

победу над врагом. Этот строй, сила и жиз-

ненность которого доказана такой всесто-

ронней, суровой проверкой, как война, по-может советскому народу претворить в

Сегодия обсуждение пятилетнего илана

гродолжается. К работам сессии Верховного

Совета приковано внимание всей страны.

Новые и новые трудовые подвиги советских

людей, вести о которых идут со всех концов

советской земли, свидетельствуют о том, что народ одобряет деятельность своих из-

бранников и поддержит их решения самоот-верженным, всепобеждающим трудом на

благо Родины, во имя ее процветания и

жизнь новую сталинскую пятилетку.

можностями располагает наша страна.

Через 15 лет мы должны поднять уровень

депутаты Абдурахманов и Казакпаев.

Me 66 (10148)

Понедельник, 18 марта 1946 г.

ЦЕНА 20 КОП.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

ПЕРВАЯ СЕССИЯ ВЕРХОВНОГО СО-BETA CCCP.

В СОВЕТЕ СОЮЗА: Прения по докладу о пятилетием плане восстановления и развития народного хозяйства СССР на

Речи депутатов: Бажана Н. П., Вавилова С. И., Первухина М. Г., Гусарсва Н. И. и Тевосяна И. Т. (2, 3 и 4 стр.).

В СОВЕТЕ НАЦИОНАЛЬНОСТЕЙ: Прения по докладу о пятилетнем плане восстановления и развития народного хозяйства СССР на 1946-1950 гг.

Речи депутатов: Шарафеева С. М., Коваля Н. Г., Кафтанова С. В., Кулатова Т., Прокконен П. С. и Нут Ю. Ю. (4, 5 и

В честь Сессии Верховного Совета СССР (1 стр.).

Государственный план развития сельского хозяйства — боевая программа работы колхозов, совхозов и МТС (1 стр.). Сообщение секретариата социал-демо-

кратической партии Румынии (6 стр.). Меморандум египетских студентов

Заявление Трюгве Ли (6 стр.). Маршал Тито награжден высшим польским военным орденом (6 стр.).

Убийство редактора иранской газеты

«Перчем» (6 стр.). К формированию финского правитель-

ства (6 стр.). Положение в Греции (6 стр.).

Американские журналисты о базах

США во всем мире (6 стр.). Заявление руководителя технической миссии США, посетившей советскую зону оккупации в Германии (6 стр.).

Восстановление

украинских курортов

тологический и физиотерапевтический кор-

пуса. В Миргороде реконструируется грязслечебница. Восстановление и реконструкцию курортов намечено произвести в текущем году.

Дачные поселки на Карельском перешейке

ЛЕНИНГРАД, 17. (Корр. «Правды»). На Карельском перешейке ведется строитель-тво дачных поселков, домов отдыха и са-

пый дачный городок для научных сотруд-ников институтов и лабораторий Академии наук СССР, расположенных в Ленинграде. При каждом доме намечено разбить фрукто-

ный сал, цветники, оборудовать гараж. Пла-

пируется строительство общирного парка со

Взрывные работы

на строительстве каналов

ТАШКЕНТ, 17. (Корр. «Правды»). Таш-кентская сейсмическая станция Академии наук СССР зарегистрировала неожиданный подземный толчок силой в один балл. Коле-

спортивными площадками, магазинов, а латории, почтово-телеграфиой конторы.

Келомяках сооружается благоустроен-

Сталинский план будет претворен в жизнь!

Высший орган власти советского госу-дарства — Верховный Совет СССР обсуж-дает представленный Правительством пятилетний план восстановления и развития на-родного хозяйства СССР на 1946—1950 годы, Обсуждение плана проходит активно, по-деловому, в обстановке высокого поли-тического под'ема и полного единодушия депутатов. В Совете Союза уже выступили десять депутатов, столько же в Совете Национальностей. Все ораторы горячо одобряют илан и предлагают его утвердить.

Это единодушие есть, прежде всего, выражение воли советского народа. Депутат Верховного Совета — слуга народа. Оп обя-ван выполнять волю народа, блюсти его интересы, в этом и заключается одно из важнейших преимуществ советской демократии. Народ очень ясно и выразительно высказал свое отношение к плану. Основные задачи этого плапа изложил товариш Сталин в своей исторической речи на собра-нии избирателей Сталинского избирательцого округа г. Москвы 9 февраля 1946 г. Они, эти задачи, указывал товарищ Сталин, сестоят в том, чтобы восстановить постраенный уровень промышленности и сельского хозяйства, а затем превзойти этог уро-вень в более или менее значительных размерах, добиться повышения жазнен-ного уровня трудящихся, помочь нашим ученым не только догнать, по и превзойти в ближайшее время достижения науки за пределами СССР.

«Ваше дело «удить, — сказал товарищ Сталин в заключение своего краткого отче-та народу о деятельности коммунистической партии в прошлом и о планах ее работы на будущее время,— насколько правильно работала и работает партия и не могла ли она работать лучше».

Ответом народа было единодушное голосо-вание за кандидатов блока коммунистов и беспартийных на выборах в Верховный Со-вет СССР. Ответом народа был новый производственный под'ем на предприятиях, в колхозах, в деятельности научных учре-ждений. Этот ответ гласил, что советский марод горячо одобряет сталинский план, с воодущевлением берется за его реализацию, рассматривает этот план как боевую про-грамму своей жизии, своей борьбы и труда. Эта программа отвечает коренцым патере сам нашего народа и поэтому пользуется его полной и беззаветной поддержкой.

Одобряя в своих выступлениях пятилетний план восстановления и развития народного хозяйства, активно участвуя в его обсуждении, депутаты выражают питересы народа, выполняют его волю. В этом ска-вался истинный демократизм нашего советского строя: избранники народа являются выразителями его чаяний, его дум, его

Вместе с тем депутаты от имени своих избирателей заявляют с трибуны сесени, что советский народ не пожалеет сил, чтобы осуществить сталинские предначертасамым создать условия для дальнейшего туры, для дальнейшего повышения жиз-ненного уровия населения. В этом и заключается самая верная гарантия того, что чается самая верная гарантия того, что план будет осуществлен, нбо, как злит то-варищ Сталии, «реальность нашего про-нзводственного плана — это миллибны трудящих:я, творящие новую жизиь. Реальность нашей программы — это жи-вые люди, это мы с вами, наша воля к тру-ду, наша готовность работать по-новому, наша решимость выполнить план».

Вот об этой-то неукротимой воле к трусил работать для осуществления пятилетния великого Сталина и говорят с трибуны сессии избранники советского народа. Их устами говорит сам народ-миллионы рабочих, колхозников, интеллигенции.

Деловитость — характерная черга обсуждения пятилетнего плана в Верховном Совете СССР. Депутаты обенх падат вносят свои предложения к плану, указывают на дополнительные ресурсы, которые могут в должны быть использованы в нашей страпе. Эти предложения ценны прежде всего пенный опыт миллионов трудящихся, они испыым опыт миллионов трудящихся, они основаны на глубоком знании жизни, кон-кретных условий отдельных отраслей хозяйства, условий отдельных республик, краев и областей.

1.200 тысяч пудов caxapa

ФРУНЗЕ, 17 марта. (Корр. «Правды»). На предприятиях Киргизского сахарно-свекловичного треста закончен сезон сахароварения: Выработано 1.200 тысяч пудов сахара — почти на 300 тыс. пудов больше, чем в предыдущий сезов.

В республике работало три сахарных ком-бината: Кантский, Карабалтинский и Ново-Тронцкий. Все они перевыполнили плановое задание. Лучше других работал Кантский сахарный комбинат, выполнивший план на

Свекловичные совхозы треста перевыполнили план урожайности по всем сельскохо-зяйственным культурам и дали государству 1.200 тысяч рублей прибыли.

С'езд потребительской кооперации в Латвии

РИГА, 17. (Корр. «Правды»). Закончился первый с'езд потребительской кооперации Латвийской ССР. Благодаря помощи госу-дарствя после войны в республике создано около 250 потребительских обществ.

В латвийской деревне торгует промыш ленными товарами более 700 кагазинов, принадлежащих потребительской кооперации В волостных и уездных центрах открыто около 100 столовых и чайных, построень сооперативные мельницы и кузницы, откры гы пошивочные мастерские.

Сейчас предприятия потребительской ко-операции Латвии осванвают производство

О заседаниях Первой Сессии Верховного Совета СССР

Сегодня, 18 марта, в 11 часов утра в зале заседаний Верховного Совета СССР в Кремле состоится заседание Совета Национальностей.

Сегодня, 18 марта, в 6 часов вечера в зале заседаний Верховного Совета СССР в Кремле состоится заседание Совета Союза.

В честь Сессии Верховного Совета СССР

Производственные успехи на предприятиях г. Куйбышева

сии о водных ресурсах Советской Грузии и о тех перспективах, которые открывает перед земледелием строительство новых оросительных систем. Одна только Верхие-Самгорская оросительная система сторода побласти отмечают дин лобычу нефти. Вперси других трестов идет «Кинельнефть», выполнивший двух-нелельный план на 108 проц. По Куббышевскому об'единению за полмесяца добы-

тектаров малонспользусных зексль в пье-тущие салы, виноградники, огороды, вы-сокоурожайные хлонковые плантапии. Важный вопрос — о форсировании работ по изысканию пефти на территория Горь-конской области поставил депутат Родзонов. Завтрашний день советской станкостроито сверх плана свыше 2 тыс. тони нефти, На заводе им. Ворошилова токари-стахановцы Скоробогатов, Горбунов, Левыкин, слесари Глазунов, Бибиков и другие ежелевно выполняют от 5 до 8 норм. Выдаюшихся успехов добился слесарь Беспалов воем выступлении депутат Ефремов. Этот Изменив технологический процесс изготовдения деталей, он 15 марта выполнил за завтрашний тень означает новую, высшую ступень в технике — сочетание произ- смену более одиниалиати порм.

Рост заготовки леса

ПЕТРОЗАВОДСК, 17. (Корр. «Правды»). поттород водениях дений северной металаурганиях дений северной металаургание в честь Сезсии Верховного Совета СССР. Коллектив Чемужского леуказавший на возможность и пелесообразность использования сырьевых ресурсов
вывозку леса почти на 50 проп. Па Юркостровском десопункте дневная заготовка и вывозка леса увеличилась с 360 до 650 кубометров.

Оборудование работает на повышенной скорости

ИВАНОВО, 17. (Корр. «Правды»). Вчера прядильщики и ткачи Ивановского медан-жевого комбината начали работать на повышенном скоростном режиме оборудования. Передовые бригады в дии работы Сессии Верховного Совета СССР уже значительно

повысили свою производительность. Ткацкие комплекты помощников мастеров Князева. Харитонова и Смирновой ежедневно выполняют свыше полутора норм.

путатов чувствуются глубокое знание дела, Твачи в комплекте помощника мастера Князева за последние десять дней вырабогосударственный подход к важнейшим на-роднохозяйственным проблемам, забота о тали на своих станках более пяти тысяч том, чтобы наша промышленность, сельское метров вместо нормы 3.102 метра. хозяйство, транспорт, все отрасли советской

Высокая производительность

СВЕРДЛОВСК, 17. (Корр. «Правды»). времени выполнила сменное задание на Придя на работу, волочильщики увидели 80 проц. К концу смены тов. Козырин сдал новый плакат, вывешенный в цехе. На нем 12 тонн 360 кплограммов проволоки. Средбыло написано: «Ознаменуем Сессию Вернечасовую выработку он довед до 1.545 ховного Совета СССР новыми производ-ственными успехами, дадим больше сверх-Когда воло плановой продукции!»

ХАРЬКОВ, 17 (Корр. «Правды»). Научные работники Харьковского института инженеров коммунального строительства работают над проектами восстановления разрушенных немецкими захватчиками украинских курортов — Славянска, Миргорода, Осипенко и др. В Славянске намечено построить новый театр на 500 мест, санатории № 6 и № 7, здания Управления курорта и звакоприемника. Будут реконструированы Славянская грязелечебища, травматологический и физиотерапевтический кор-

Когда волочильщики начали расходить-ся по домам, стахановец Василий Некрасов Бригалир волочильщиков тов. Коздария сказал свои товарищам: «Я завтра постасозвал свою бригалу и провед короткое
производственное совещание. В конце беселы он предложил: «Встанем на стахановскур вахту!». Предложение было принято. скую вахту: в предложение обло привято показатель был перекрыт имавлом Голу-споро. До обеда Александр Козырин сумел биевских, педавно демобилизованным из дать 6 тонн проволови — на полторы тон-ны больше задания. Вся бригала в этому проволоки до 1.703 килограммов в час.

Соревнование братьев Куратовых

ГОРЬКИЙ, 17. (Корр. «Правды»). В на- 30 формовщиков бригады Михаила Куратостахановскую вахту в честь Сессии Верхов- нормы. ного Совета СССР коллектив линии мастераорденоносца Михаила Куратова. Формовщики, приняв на себя повышенные обязатель- това. В этот день на штамповке шестерии ства, вызвали на соревнование бригалу коробки скоростей для машин «ГАЗ-АА» старшего брата знатного кузнеца — Елиза- Куратов показал небывалую вырара Куратова. Вызов был принят.

Активно участвуя в соревновании, все стерию вместо 480 по порме.

зале марта на первом формовочном конвей- ва изо дня в день перевыполняют пормы. сре литейного пеха серого чугуна Горьков-ского автозавода имени Молотова встад на не марта доведена ими до 217 процентов

15 марта выдающегося успеха в соревповании добилась бригада Елизара Куработку: он отштамповал за смену 1.001 ше-

Нефтепродукты сверх плана

пефтяников, транспортинков, пефтепере-гонщиков, машиностроителей Баку в честь Первой Сессии Верховного Совета СССР ежедневно показывают высокие образцы

Нефтеперегонщики завода имени Вано

БАКУ, 17. (Корр. «Правды»). Тысячи отправили 15 марта на 137 цистери не-

нефтенере- фтепродуктов больше задания. стуруа за 15 двей марта дали сверх пла-на два железнодорожных эшелона бензина. Операторы-стахановцы Ванихина, Агаев, Бямалов ежедневно вырабатывают на сво-порта установили повый рекорд: за 34 ча-пх установках сверх нормы по едной пи-са вместо 134 по норме было разгружено

стерне бензина. Железнодорожники Баку судно с хлопком. Государственный план развития сельского хозяйствабоевая программа работы колхозов, совхозов и МТС

Трудовой под'ём на Кубани

Соревнование колхозов Украины

КИБВ, 17. (Корр. «Правды»). Тридцать его решение. Все бригады и звенья в кол-передовых колхозов Украины решили всту-Nose взяли повышенные обязательства и

на на Кубани в этом году благоприятствует урожаю. Обильный спежный покров быстро растаял, насытив почву драгоценной влагой. В южных и центральных районах края озимые вышли из зимовки в хорошем состоянии. Выборочный сев провых развернулся раньше, чем в прошлые годы. Засеяны первые десятки тысяч гектаров ко-

посовых культур. Колхозники стремятся ра-

задачу поставил перед советским пародом товариш Сталии. А то, что сказано товарищем Сталиным. — наверняка будет претворено в жизнь! Пятилетка, план, который обсуждается сейчас Верховным Советом, ботать гак, чтобы не упустить лучиих агротехнических сроков и провести сев с хорошим качеством. есть начало практического осуществления этой гранднозной сталинской программы. В сжатый срок и хорошо посеяли коло-обсуждение это наглядно показывает, как совые культуры, перевыполнив план, кол-тверда и непоколебима воля народа осуще-ствить сталинские предначертация, какими она, имени XVII парте слада. Кореновского

многие другие. дительные силы страны, сделал миллионы «О государственном плане развития сель и лисм, и ночью, трудящихся героями и творцами повой жиз-

пить в соревнование. В своем коллективном письме, опубликованном в республиканской

газете «Правда Украины», претседателя правлений этих колхозов писали: «Мы

вступаем в социалистическое соревнова-ние за лучшее проведение весениего сева.

за стопуловые урожан со всей плошали

ерновых, за 200-250 центнеров сахар-

ной свеклы с гектара на всей площади, за

образцовое выполнение всех обязательств

перед государством, за лучинее решение

Все колхозинки и колхозиниы говачо

поддержали почин своих руководителей. Колхозники колхоза «Заповит Ильича».

нера зерна с гектара. Полинсывая в Кневе

содхозников дал обязательство в 1946 г.

всех задач 1946 года».

района, имени Ильича, Анапского района, и

КРАСНОДАР, 17. (Корр. «Правды»). Вес- инпрится социалистическое соревнование за стопудовый урожай.

Инициаторами соревнования за высокую производительность машин на севе выступают знатные трактористы-пысячники. Известный стране бригалир тракторной бригады Гражданской МТС Михаил Бровко дал слово вспахать каждым трактором 3 тысячи гектаров. У него учатся, ему подражают тысячи трактористов и грактористок.

- Трактор должен работать в борозіе не гористов-тысячинков Кубави.

В тракторной бригаде тов. Ребрищева (Усть-Лабинская МТС) за восемь дней вспахали каждым колесным трактором по 110 гектаров, в бригале тов. Яницкого — по 142 гектара. В Выселковской МТС первен-ство держат бригады тт. Мацко и Кордич. Постановление СНК СССР и ЦК ВКП(б) где тракторы также работают бесперебойно

Перевыполнение норм на севе, на пахоте, ни, превратия труд в дело чести, славы и здесь, как программа борьбы за новый пот- на бороновании становится массовым яв-доблести. Этот строй номог нам превратить ем социалистического земледелия. В крае дением.

тар уже вывезено. Составлен подробный план агротехнических мероприятий для ве-

Под письмом руководителей передовых

колхозов стопт подпись и председателя сельскохозяйственной артели имени

Сталина, Генического района, Херсонской области, гов. Будей, В прошлом году этот

колхоз слал государству более 150 тысяч пудов зерна — столько, сколько сдавал до чойны. Чтобы получить в среднем стопу-

довый урожай зерновых, колхозники этой

Отремонтирован весь сельскохозяйствен-

Из областей Украины поступают сооб-

сениего сева и ухода за посевами.

На полях страны

СТАВРОПОЛЬ, 17. (Корр. «Правды»). Фронт весениях полевых работ на Ставропольщине захватывает все повые и новые районы, Уже сеют все колхозы Советского и Курского райолов. Колхозы и МТС Курского района за последине пять дней обра-ботали около 5 тысяч тектаров земли, обо-гнав по темпам сева своих соседей. В числе MTC, ведущих полевые работы, выделяется Степновская станция. Хорошо подготовив весь машинио-тракторный парк, эта МТС с первых же диси отличается высокой оргаинзацией производства. Здесь тракторные бригады работают кругаме сутки.

В МТС появились новые тракторы и автемобили. Повое оснащение не только в МТС, не и в колхозах. Колхозы получили много конных илугов, сеялок и других ма-шин и орудий.

АШХАБАЛ, 17. (Корр. «Правды»). Велет за Байрам-Алийским районом к севу советского длинноволокинстого хлонка пристующи Сталинский, Векпль-Базарский, Туркмен-Калинский, Тахта-Базарский районы.

него Совета СССР. Звено дучней стаханов- Конпертная бригада Киевского театра му его решение, Все бригады и звенья в кол-мозе взяли повышенные обязательства и старательно готовятся к весениему ссеву, бин решили вывезти на каждый гектар не менее 25 тони навоза. По 15 тони на гек-не одного для. Тракториеты т. Ашпр менее 25 тони навоза. По 15 тони на гекние одного дня. Трактористы тт. Анпр Гельды и Эреш Пурли из Второй Байрам-Алийской МТС на предпосевной пахоте ежедневно выполняют по две-две с половиной пормы.

> АЛМА-АТА, 17. (Корр. «Правды»). Ряд колхозов Тюлькубасского района выполнил план сева ранних зерновых и продолжает сеять сверх плана. Колхоз «Жана-Когам»

ле. Зуевские колхозники проявляют много 8 марта, Микоянабадского района, первым ского хлопчатника на площади 5 гектарог

трясения» оказался гигантский взрыв, произведенный на строительстве Фархадской ГЭС. На тряссе сооружаемого в районе станции канала было подорвано 570 тони взрывчатых веществ. Заряды были размещены в 15 шурфах, расположенных на осм канала, на глубине в несколько метров. Взрывом выброшено на поверхность свыше 80 тыс. кубометров грунта. При ручной работе для этого потребовалось бы свыше 27.000 человеко-дней. Подобные взрывы здесь производятся до-27.000 человеко-днен. Подобіные варымы здесь производятся довольно часто. Земляные работы в условиях Узбекистана грудоемки и требуют большого количества рабочей силы, различных механизмов. Ежегодно колхозники республики затрачивают сотни тысяч грудодней на расти.

за разовают стип твест грудодне на разовают соты, связанные с орошением и осущением земель. Сейчас на мелиорации и строительстве гидростанций впервые в широких мастабах призеняются взривные методы. В этом году таким способом намечею осуществить земляные работы в об'еме 16 миллионов кубометров. Работники «Узбек-варывпрома» подсчитали, что им потребует-ез 30 тысяч тони взрывчатки. Так как ра-боты будут проводиться глаеным образом в заболоченных районах, то готовятся спе-

в заголоченных раполах, то готовятся спе-циальные влагоустойчивые заряды.
За последнее время несколько мошных взрывов произведено на строительстве ГЭС, расположенной вблизи Ташкента. На-диях произведен взрыв на строительстве полво-явиего канала Нижне-Бозсуйской ГЭС. Там было заложено 530 тони аммонита и других варывчатых веществ. Варывом вы-брощен грунт на протяжении одного кило-метра канала. -0-

Концертные бригады выезжают в поле

КИЕВ, 17. (Корр. «Правлы»). В областях Украины организованы выездные концерт-ные бригады на время весенней посевной кампании. Они укомплектованы артистами театров, филармоний и музыкальных лективор Артисты Киевского ордена Ленина те-

На колхозных полях все шире разверты-вается соревнование в честь Сессии Верхов-ми в Вольнской и Зикариатской областях, танской. Тернопольской и Дрогобычской областей.

Всесоюзные лыжные

СВЕРДЛОВСК, 17. (Спец. корр. «Прав-ды»). Десятки тысяч жителей Свердловска пришли сегодня посмотреть финальный день

Новые чемпионы страны по лыжам: Ана-

-0-

соревнования закончились

план сева ранних зерновых и продолжает сеять сверх плана. Колхоз «Жана-Котам» засеял сверх плана 34 гектара, «Кзыр ар-ык» — 22 гектара и имени Жанова — 18 гектаров. Сев в этих колхозах проведен на высоком згротехинческом уровне.

В Яны-Курганском районе, Камл-Ординской области, колхозы имени Ленина, «Кещес» и «Жана-Жол» первыми завершили сев ранних колосовых. Сельхозартели «Елтай», «Такир-Куль» и другие пригационной системы.

Широко развертывается соревнование на рисовые поля, к очистке прригационной системы.

Широко развертывается соревнование на совхозных полях. Коллектив Меркенского совхоза, Джамбулской области, борется за 450 центиеров сахарной свекаы и за 120 инулов зерна с каждого гектара. Многне трактористы с первых дней полевых работ значительно перевынолияют нормы выработки.

« * * *

СТАЛИНАБАД, 17. (Корр. «Правды»). Знено Чарнева Джангал из колхоза имени Молотова, талактлявый спортском хлопчатника на площади 5 гектаров, закончило сев длинноволокинстого египетского хлопчатника на площади 5 гектаров.

Сев проведен после двухкратной вспашки почвы. На каждый гектар внесено 14 тонн почвы. На каждый гектар внесено 14 тонн дриева Лжангал получило по 61 центнеру хлонка с гектара. Пынче звено обязалось вырастить по 70 центнеров.

верновых. Когда он вернулся в село, кол- ние, начатое 30 передовыми колхозами,

Колхозники Зуевского района засыпали семена и успешно готовятся к выезду в позаботы о расширении посевных площадей. В 1945 году они увеличили посев зерновых культур на 3.000 гектаров, этой весной обязались расширить площади за счет использования нерелогов, залежей и нелинных

Расширение посевных площадей

Арбузинского района, Николаевской области, артели отлично готовятся к весне. Семена в прошлом году, когда на юге Украины было очищены. Всхожесть яровой ишеницы, ов-

очень мало осадков, собрали по 12,5 цент са и ичменя доведена до 97-99 проц.

письмо о социалистическом соревновании. Ный инвентарь и 10 тракторов, которые

собрать с каждого гектара по 20 центнеров щения, что в социалистическое соревнова-

хозники на собрании единодушно одобрили включаются все новые и новые колхозы.

председатель артели тов. Кислица от имени будут работать в колхозе.

КИРОВ, 17. (Корр. «Правды»). Колхоз-ники, агрономы и работники МТС области полнен план заготовки и вывозки удобре-обсуждают постановление Совнаркома СССР и ЦК ВКП(б) о илане развития сельского мозяйства на 1946 год и исмечают практические мероприятия по под'ему урожайно-

Члены артели «Коммунист», Котельничского района, из года в год хорошо обраба-тывают землю, кладут на гектар по 200— 250 возов навоза и в результате неизменно снимают, высокие урожан. В минувшем году колхоз собрал более 100 нулов зерна с гектара. Ныне колхозинки этой артели решили вырастить средний урожай в 120 нудов. Сейчас они энергично готовятся к весне. Тара.

ПРЕНИЯ ПО ДОКЛАДУ О ПЯТИЛЕТНЕМ ПЛАНЕ ВОССТАНОВЛЕНИЯ И РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР На 1946—1950 гг.

COBETE CO103A Речь депутаты! Как ведичественный дусматривает большие работы в области ис- ведения денина, произведения товарища звучат цифры грандиозного сталин- торив Украины, дитературоверения и ялы- Сталина, сочинения классиков русской, ук-

марш, звучат цифры грандпозного сталин-ского интилетного илана. Они и есть коведения. марш — эти могучие ритмы чисел, — марш победоносного шествия созетского народа в

предвидения. В нем сочетается идей. В нем-нами возможности, уверенно направленные к тому, чтобы стать нашей действительностью.

он хорошо углублен, этот величественный и терзиоренный илан. Углублен не единую волю, в богатырскую силу, в рас-

Советский народ, я уверен, единодушие одобрит величественные показатели плана иятилегки. Этот илан будет вдохиовляющей силой, сделается программой действий, тру-довых стремлений, программой творческой жизии каждого советского человека, ибо такой план помогает человеку осмысливать жизнь, делает наш идеал опсутимым, весомым, зримым и потому еще более прекрас-

ным. План обеспечивает гармоническое развиненной и новым трудовым под'емом, и не-

План обеспечивает как развитие всего соиналистического общества, так и развитие личности в этом обществе, как разентне всего нашего государства, так и развитие каждого отдельного народа, вхедящего в состав единого многонационального Советско-

План базпруется на неоспоримом и нерутимом единстве всех народов и народностей, входящих в Советский Союз, на единстве рабочих, крестьяя и пителлигенции, творящих наше социалистическое общество, незыбаемо сплоченных вокруг партии Ленина — Стадина, уверенных в ее мудьям

и победоносном руководстве. Украинский народ всей своей борьбой, своим трудом, всеми своими жизненными пурганами — свидетелями доблести пред-стремлениями доблазы и доблазывает свою ков. Много имен своих тероев-освободипеноколебимую верность этому единству -встивному залогу его счастья, его свободы, его светлого будущего. Огонь Отечественпой войны еще раз озарил негленную исти-пу исторического пути украинского народа, илушего вместе с великим братом своим русским народом и со всеми советскими народами вперед, к величню и красоте ком-мунистической солнечной жизни!

Начертания сталинского пятилетнего плана обеспечивают народу Советской Украпны, так тяжело пострадавшему от нашествия неменких захватчиков, не только из-дечение его ран, но и дальнейшее развитие его хозяйственной и культурной жизни.

Украинский народ, руководимый партией большеников во главе с верным соратником товарища Сталина товарищем Хрущевым, вложит в дело осуществления сталинского плана всю свою свобололюбивую душу, всю своих трудолюбивых рук.

силу своих трудолюонных рук. Наряду с восстановлением и дальнейшим тие культуры и искусства Советской Украи-Управиский пород, втохновленный сталивскими предначертаниями, возместит неисчислимые утраты и разрушения, которые принесли его культуре немецкие вар-

отвечают на слова нашего вожди: «да, товарищ Сталии, мы все сделаем для того, мятиннов — намятников старяны, которы- рублей, чтобы не только догнать, но и превзойти в ин так обильна украниская земля. Мне кабликайное время достижения науки за пре-делами нашей Родины! Мы не сомневаемся, чте с Вашей помощью и под Вашим руковолством советская наука это совершит! »

УССР. Пемны основательно разграбили и ость еще неразбериха. Следовало бы пору- дасти жизни Советской Украины. институты, музен, бибинотеки. Но заботами партии и правительства мать в этой области серьезные организа-было сохранено сямае ценное — ее люли, ее пполные мероприятия. научные силы. Эти люги во время войны люли работают сейчае нал полным восстановлением всей сети учреждений Академии

Перед Украинской Акалемией наук в годы сталинской иятилетки возникают новые задачи. Отводится большое место важней-шим проблемам механики, физики, радиотехники. Выполнение программы геологи-

вит основной своей задачен поряву имальное долгодстве человека и за разра-мальное долгодстве человека и за разра-ботку принципилально новых методов борьбы журналах и внигах. Украинский народ желает, чтобы как

Аля осуществления научной деятельности Академии наук УССР необходимо стреительего светлое будущее. В нем — животворный ство таких об'ектов, как лаборатория физи-гевий великого комполитора спифонии будущего, животворный гений великого академическая баблютека, институты энер-сталива. В нем соединены точность проверенного подсчета с дерзновенностью обду- таллургии, а такжо строительство нового боганического сада в городе Киеве. Эти учреализм с пламенностью наших реждения нато оснастить на учным оборудованием. Для этой цели мы просим предуемотреть в бятилетнем илане выделение 100 миллионов рублей для капиталовложений по липии Акалемии ваук УССР,

Оппраясь на пмеючинеся высокоденные научные катры, воспитывая модолое научтолько в пензбивно богатые негра советской научные катры, воспитывая мололее науч-вемли, но и в еще более богатые негра — в ное поколение, Акатемия наук УССР имеет все возможности виссти свой значительный провоз йодотся плод йоннаятории товарим Сталин.

> Вольшие задачи воздагаются в наше ституты Украины. На пепле сожжениых немнами городов и сел должны быть воздвигнуты новые строения, новые жилища, пов рублей, новые города и села, еще более красивые и

светлые, чем они были равыне. Планировка городов и сел, проектировка Значительное участие в ней делжил при-нять недавно организовация Украинская Академия архитектуры. В её системе уже жадемия архитектуры. В се системе уда-начали работу 7 научно-исследовательских институтов. По молодая Академия архитек-туры нуждается ещё в помощи, чтобы тверветать на поги. Для выполнения задач. тоящих перез Академией архитектуры Укранны, мы просим претусмотреть выделение соластях.

делам архитектуры при Совнаркоме Украпиской ССР.

На землях Украпны происходили грандиозные битвы. Кровью героев обильно поли-ты украинские поля. Новые, свежие курганы возгригнуты радом со старыми, седыми мель, Этог высокий дар счастья принёс Украние отен народов, наш Сталии. Этот сталинский дар укранискому народу принесли на своих побенных крыльях сталинские орлы, сталинские вонны. В броизу и гранит, в нержавеющую сталь и мрамор, в тортые очертания арок и прекрасную простоту моиументов украинский народ хочет вонаотить вою благодарность и вечную славу небывалых битв, исторических событий и семертных героев.

На гревних клевских холмах мы хотим соорудить два монумента величайшим гени-им человечества — Денину и Сталину и хотим украсить площади Львова. Около трилцати памятинков и монументов запланировано соорушть по городам Украпны, Выполнение этой ответственной работы возложено на Управление архитектуры. На невозложена, кроме его прямых обязанно-Ученые Советской Украины единодушно стей и работ, еще одна большая задача охрана и реставрация архитектурных наиством советская наука это совершит. » ные монументов и других архитектурно-Основным пентром научной мысли Совет-скульптурных сооружений, у нас и в ресчить соответствующим учреждениям проду-

Важнейшим условием для решения грансамоотверженно работали во имя победы, ати днозных задач, поставленных в плане ста- иня и таланты великому творческому поддинской натилетки в области дальнейшего вигу советского народа, поднатия уровая культуры и науки советСоветский народ, вдохновленный своими полнятия уровия культуры и науки советкого народа, является быстрейший рост попграфической проминденности — этой ма-

культуры и просвещения, За периот после освобождения Украины проведена большая работа по восстановлеческих работ будет значительно способство- нию разрушенной немнами полиграфичевать расширению сырьевых и энергетиче-ских ресурсов промышленности Украины. приятий ужо восстановлено и введено в эксских ресурсов промышленности Украины, приятий уже постановлено и введено в экс-медицинская группа Академии наук ста-илоатацию, но все-таки сделано еще очень

р. рак.

Изан Отделения общественных наук преперензданы в массовых тиражах все произ(Бурные аплодисменты).

В сталинской пятилетке мы намечаем подное восстановление и строительство пощенных передовой, более совершенной тех-инкой. Проектом интилетиего илана, разрапредприятий полиграфической промышленпости всего 54 миллиона рублей. При таком положении не обеспечивается восстановлепо городских и областных типографий. Аля их восстановления мы просим увеличить не меньше чем на 25 миллионов рубкапитальные вложения в полиграфию, крепошениме творческие возможности со- вклад в дело развития солстской науки, о Учитывая, что и такие ассигнования не сосспочивают строительства крайне необхо-дамой новой книжно-журнальной фабрики в Киеве и других об ектов, мы просим всего время на архитектурные учреждения и ин- для восстановления и развития полиграфической промышленности Украины ассисновать по пятилетиему плану до 100 миллио-

> Быстрейшее восстановление полиграфической промышленности и дальнейшее ос Планировка городов и сел, проектировка развилие требуют устранения существую-зданий, монументов, парков, — вся эта отромная работа уже началась, она будет при-фией и издательствами, требуют создания обретать все больний и больний размах, слиного центра руководства и управления и онграфической промышлениястью и излательским делом в Советском Союзе, Я говарно в создании союзно-республиканского Манистерства полиграфии и издательств, которое возглавило бы единое плановое руковојство изтательствами и полиграфисй и обеспечило бы развитие полиграфического машиностроения и подготовку кадров в этих

пятилетием плане 30 млн. рублей.

Такую же сумму капиталовлежений мы музыка, песня, плобразительное пскус Пекусство украинского народа — театр. ресим предусмотреть и для Управления по ство — никогда еще не достигало такого пышного и красочного расивета, как за гоны советской власти, за годы наших славпых вятилеток.

Раскрепошенные от социального и напионального гнета, творческие силы народа, породные дарования и талапты получили в оветскую эпоху возможность свободно проявиться и, выйля из народа, служить ему и украимский народ впервые в своей истории осуществия само вековечную мечту — восседениемие в одном Украимском само было 132 республикаления по высокого, чем театр за пределами нашей Родины. На Украиме до войны было 132 республикаления украинских театров заботами партии и Со-юзного Правительства сохранено. Они нашли себе приют, радушного и вниматель-ного зрителя в городах России. Грузии, Узбекистана, Казахстана. Вот ночему за сравпительно небольшой период после освобаждения Украины стало возможным восстановить 105 теагров, из них 5 оперных, 56 му-зыкальных и хоровых организаций. К конну пятилетки мы предболагаем иметь 179 театров, из них 6 эпервых, и 256 музыкально-хоровых организаций — хоров, ор-костров, ансамблей.

Проектом пятилетнего плана предусмотям человечества — Ленину и Стадину и рены ассигнования на восстановление обзарку воссоединения Украины, которое стало ектов искусства Украины в размере 50 милэзможным только благодаря Ленину и лионов рублей. Данная сумма не обеспечиразвитием промышленности и сельского хо- Стадину, Фигуру Лешина мы хотим возвести вает восстановления и строительства ряда зяйства Советской Украины илан преду-на старым украинским Львовом Паматни-сматривает инрокое и многообразное разви-ками Тарасу Шевчелко и Ивану Франко мы театра Юного зригели в Киеве, художестренно-мулыкального театра в Полтаве, музыкальной школы им. Столирского в Одессе, восстановление и строительство тетров в Тернополе, Ровно, Чернигове, Сталино и строительство нового опериого атров в Тернополе,

> На проведение этих работ мы просим довенениким 60 мки атквентиров онакетинк

Вдумываясь в цифры и предначертания плана, видишь сквозь них, как меняется, живает и расцветает лицо украинской земставрация намятников старины, как сола- ли. Советский народ, окрыденный своей победой, вдохновленный могучим сталииским духом, в небывало кароткий срок на-Украины является Акатемия наук избликанском, и в общесоющим масштабе полнит повыми творческими силами все об-

> Украинская советская интеллигения, в пераздельном единстве с рабочими и крестъянами, с великим русским народом и всеми народами СССР, отдает свои силы, зна-

победами, еще более окрепний и закалившийся в отне Отечественной войны, преодориально-технической базы прогресса деет на своем пути все и всяческие трудпости. Советский народ не свериет со своего пути, озаренного спянием славных побед и трудов, освещенного солнцем нашего зав трашнего двя, двя коммунизма, в которому ведет выполнение и перевыполнение вели-

кого сталинского пятилетнего плана. Наш державний стяг не схилявсь ніде, В нас одна й тверла путь усталена. То нових гобіл паш народ веде Геній Сталіна, воля Сталіна, слово

ов и побуждать в созданию повых. Ло войатом направлении было сделано не маажиме полноненные очага культуры.

Бывшие, так называемые «метвежьи глы» за советские годы превращались в

образные задачи органической химии, строе-Повый пятилетини план предполагает хо-

чайно всем наматима слова Сталина о науке в его речи от 9 феврала прямо сдедуют за указанием основных за-134 нового пятилетнего плана. Выразив увеинкой. Проектом интидетнего изана, разра-ботанного Госиданом СССР, предусмотрено пл. восстановление и новое строительство и ученые сумеют но только достигнуть, менился неузнаваемо. Сейчас в цем расренность в том, что при должнов помощо на шр ученые сумеют но только достигнуть, менялся неузнаваемо. Сенчас в нем ра-во и превзойти в ближайшее время дости-положены две больших хороших высших положены две больших хороших высших школы — Поволжский десотехнический инжения наука за пределами нашей страны, пколы — Поволжский десотехнический на-товарищ Сталии поставка перед советскими ститут и педагогический пиститут, есть учеными увлекательную, почетную и очень музыкальный техникум, Паучно-исследоваольшую задачу. Она нелегка не только потому, что уровень мировой науки сейчас

> Паша Родина завио доказала всему миру наличие у нее высокого творческого научюго потенциала. Имена наших великих маграфов, историков, инженеров, изобретате-дей — у всех на устах. Именно у нас на Ясно, что Родине Ления и Сталин явились гениаль-выми продолжателями учения Маркса и ным культурным и научно-техническия ми перед всем миром пути решения социальных проблем в новых условиях.

велик, но также и потому, что он испрерыв-

о возрастает.

Великий советский народ в состоянии репить аздачу, выдвинутую товарищем Сталиным перед учеными. Для этого поналобится, прежде всего, напряжение сил и умения самих ученых. Но, кроме того, погребуются новые молодые исследователи. овые академии, институты и даборатории, расширение приборостроительной про-мышленности всех вилов, значительное увеличение производительности наших излаельств в отношении научной литературы.

Среди многих факторов, от которых завиит рост нашей науки, разрешите, товарищи тепутаты, обратить ваше внимание в осоеппости на олен.

Надо щедро по всей нашей широкой земе, во всех регнубликах и областях помочь извитию существующих культурных цент-

Приведу один пример. За годы войны в ситеге.

рина — доходили, как о крайнем пределе глуппи и провинциализма.

II вог за четверть века этот маленький тельский исторако-атнографический институт и музей, издающие ученые труды. В туг и мужен, изданиции работает большой пошкар-Оле интенсивно работает большой современный завод, изготовляющий тонкие сложные приборы, свидетельствующие о хорошей технике. Эту картину дополняют до-вольно большая городская библиотека, театр. тематиков, физиков, химиков, биологов, гео- киво, Дом Советов и ряд повых многоэтаж-

> Ясно, что при дальнейшем развитии в том центром.

Но в сравнении с размерами нашей страны таких центров у нас наловато. Можно назвать большие старинные города, иной раз с большой промышленностью, которые забывают вли, по крайней мере, недостаточно вепоминают о науке. Если бы в таких городах активнее проявлялась научная инициатива, мы бы, без соянения, быстрее пои повые высшие школы, и повые исследовательские институты.

В народе нашем всюду таятся большие в народе нашем всилу талиси вольные зуховные силы. Вспомним, что Ломоносов пришел в Москву, а затем в Петербург на Архантельска, Менлелеев учился в Тоболь-ске, всликий физиолог Пазлов—коренной могли бы развернуть евои силы на родине, а с нами наш испытанный, мудрый пе только в столичных горолах, подобно тому, и учитель — товарищ Сталии. (А как это было с нашим гениальным матема-тиком Лобачевским. Еще более 100 лет тому назад для него напплась надлежащая научная почва в Казани, в Казанском универ-

танный среди лесов и болот, носил со вре- публики, области и города. Перед нами отмен Казанского похода Ивана IV название крываются богатейшие источивки новых Паревококшайска. Об этом городе реальное паучных каров и, что может быть важнее представление имеди только этнографы, а то всего, на этом пути научная культура дейопую научно-техническую опору. Неслу-віню всем намятима слова товариша почти исключательно через Салтыкова-Шел-и намятима слова товариша почти исключательно через Салтыкова-Шел-

Ясным выражением того процесса децентрализации научных учреждений, о котором я сейчае говорю, служат все новые в повые факты организации республиканских ва-учных академий, из которых некоторые, например. Украниская и Грузниская, уже упрочили себе нечетное место в советской и мировой науке. Непрекращающаяся орга-низация новых фалиалов, баз и стационаров Акалемии наук СССР с полной яспостью менности распространения паучных исследораний по всему Союзу.

В связи с возросним значением науки в предстоящем пятилетии надо возможно более усилать и полдержать такое развитие науки на местах. Для этого требуются помощь и ясные перспективы и на местах, и в центре. Придется помогать деньгами, стронтельством, приборами, книгами и до навестной степени сначала людьми. Здесь перед нами один из самых верных путей решения паучных задач, поставленных товарищем Сталиным.

Это необходимо ясно и отчетливо внести в пятилетиий идан, не изменяя в основном его запроектированный об'ем по разделу помошти науке.

Товариши депутаты! Лоложенный Н. А. Вознесенским проект пятилетнего плана вомногих его частях конечно очень не легок. но выполнение его необходимо для Совет-ского Союза. Поэтому я присоединяюсь в предложению одобрить этот план и принять

Уверенность в том, что новый пятилетний илан булет во-время выполнен осноризанец Не приходител сомневаться, то вана на всей нашей предшествующей исто-при наличии высших школ и прочих усло-рии, на учето реальных ресурсов, на силе вий для существования научного исследо-вания па местах эти замечательные люди верии партии и правительству, на том, что и учитель — товарищ Сталии. (Аплодисменты).

Ла заравствует погучий, непобедамый советекий народ! Слава великому Сталину! (Бурные апло-

Речь депутата М. Г. ПЕРВУХИНА (Ворошиловский округ Молотовская область)

Товариши депутаты! В пятилетием плане осстановления и развития народного хо-ийства СССР на 1946—1950 г.г., наряду другими отраслями тяжелой индустрии, четено значительное место восстановлению и расширению тимической промышленпости Советского Союза,

Паша химическая промышленность является сравнительно молотой отраслью наодного хозяйства, так как почти целиком озлана в годы советской власти. Перед первой мировей войной в старой

оссии химическая премышленность состоята всего из нескольких заводов, вырабатынавших фосформые удобрения, соду, лаки и краски. К началу Великой Отечественной войны, в результате успешного осуществления трех сталинских пятилеток, Советский Союз имел современную мощиую химическую промышленность

За годы пятилеток была создана крупная алотная промышленность произволящая синтетический аммиак, который является исходным сырьем для выработки азотных удоброний в мирное время и варывчатых веществ и порохов в веенное время. Заново созданы также серновислотная, анилокра-сочная, электрохимическая, иластмассовая, нитродаковая и другие отрасли химической промышленности. Значительно расширено производство соды, фосфорных удобрений и

За годы сталинских пятилеток вветено в действие 76 новых химических заводов. В результате этого производство основных сравнению с 1913 годом увеличилось:

по серной кислоте по суперфосфату по каустической содо в 4 раза в 3,8 раза по красителям

Мощная химпческая промышленность созданная за годы советской власти, способ-ствовала геропческой победе Красной Армии г нашего народа в Великой Отечественной

Рабогники химической промышленности с честью обеспечивали военную промышлен-ность и Красную Армию всеми необходимыми химическами средствами. Такве ограсли промышленности, как производство боепринасов, самодетостроение, танкостроение, авсмобилестроение, электромашиностроение, судостроение, цветная и черная металлургия, широко использовали продукты и материалы, вырабатываемые химическими заводами.

Заводы азотной и серповислотной провойны поставляли вислоты, необходимые для производства порохов и взрывчатых веществ. Заводы промышленности органичесоганические протукты для военных нужт производили высокого качества прозрачную авиаброню для истребителей и штурмовиков. Заводы промышленности пластических рядов, самолетов и других витов вооружедефицитного металла, Заводы лакокрасочной промышленности поставляли для авиацион-пой промышленности нитролави и эмали высокого качества.

Работники всех отраслей химической промышленности работали на военные пужды я выполнили тем самым свой долг перед Голиной в Великой Отечественной войне.

в первые годы войны химическая промышленность потеряла значительные мощности на Украпне, в Донбассе и в централь-имх районах Советского Союза. Эти потери мощностей составили по отношению в довоно азоту по серной вислоте по кальпинированной соде - 83% Однако благодаря тому, что значитель-

ная часть химпческих заводов указанных выше отраслей была перебазирована на Восток, где были построены повые заводы и расинярены старые, уже в 1943 году мощпости по основным химпкатам, плушим на военные нужды, были восстановлены и даже превышены по сравнению с довосниыми. Баловой выпуск продукции всей химической промышленности превысил в 1944 году довоенный уровень.

По мере продвижения Красной Армии на Запад и освобождения сременно оккупированных территорий развертывались работы по восстановлению разрушенных химиче-CRHX 3aB010B.

В течение 1944-15 г.г. были частично восстановлены и вветены в действие два соловых завола в Донбассе, азотно-туковый завод, два суперфосфатных завода и другие химические заводы.

Со второй половины 1945 года, после окенчания войны, советские химпки при-ступили к переводу всей промышленности на мирные рельсы. В первую очередь было увеличено производство минеральных удобрений, красителей и товаров широкого по-

В истекшем 1945 г. гражданская продувция в пелом по Наркомхимпрому выроста по сравнению с 1944 годом на 15%, расширение апилокрасочной промышленнопреизводство азотных удобрений выросло на 130%/о, преизводство суперфосфата выросло в два раза, медного купороса в 2,3 ра-за, кальпинированной соды в 1,5 раза. К кониу 1945 года был достигнут давоенный ребления.

В предстоящем четвертом пятилетии работникам химической промышленности предстоит проделать колоссальную работу по окончанию восстановления разрушенных во время войны химпческих заводов и по гронтельству новых заводов.

Чтобы охарактеризовать предстоящый об'ем капитальных работ, достаточно сказать, что намечасные капиталовложения в этом пягилетии равны вложениям в химическую промышленность за три предыдущие иятилетки в пелом.

К концу пятилетки об'ем производства по химической промышленности увеличится по сравнению с довоенным в 1.6 раза.

Олной из основных задач, которые ставятся перед рабогниками химической промышленности бесперебойно в течение всей мышленности в этом пятчлотии, является мамилечности и этом пятляетии, является посемерное развитие производства минераль-ных улобрений, крайне необходимых для поднятия урожайности технических и аср-повых культур. Из общего об'ема капиталовложений по Наркомхимпрому в четвергом питилетии 50 проц. падает на восстановлегие и строительство повых заволов по производству минеральных удобрений и

> Преждо всего предусматривается дальнейшее развитие азотной промышленности, являющейся основой современной химии оду увеличится в 2 раза по сравнению с 1940 г. Чтобы достигнуть такого увеличе-ния выпуска азотных удобрений, намечено посстановить на полную мощность азотные заводы в Донбассе и центре, удвоить мошности Чирчикского химического комбината также начать строительство новых крупнейших химкомбинатов.

Во время войны закончены геологические фосфоритов Кара-Тау, расположенного в Средней Азии. Фосфориты Кара-Тау содер-

жат 26-30 проц. подезного вещества, 🌢 геологические запазы изчисляются миллио-

На базе фосфоритов Кара-Тау, иля 40бычи которых строится мощный сорнохимический комбинат, в этом пятилетии намечена построить четыре новых суперфосфат-иых завода: два в Узбекской ССР, один в Казахской ССР и один в Туркменской ССР и, кроме теге, цех но производству суперфосфата при Актюбинском химкомбинате

Таким образом, в Средней Азии за эту иятилетку создается собственная база по производству минеральных удобрений.

Помино этого, начечено восстановление суперфосфатных заводев на Украино и в центральных районах, а также строительство нового суперфосфатного завода на Ук-

В результато осуществления намечаемого илана по развитию фосфорных удобрений, производство суперфосфата к концу пятилегия вырастет в два раза по сравлению с

В целях увеличения произведства калийных улобрений намечено восстановить на довоенную мощность Соликамский, Калужский и Стебинковский калийные комбинаты, а также закончить строительство пергой очереди нового калийного комбината на

Урадо. Слетующей важнейшей задачей, которую делжны решить советские химики в предстоящем пятилетии, является значительное

Произволство синтегических красителей в нашей стране значительно отстает от развития других отраслей. Совершение спрадегвой промышленности на отсутствие необхолимого количества и ассортимента красителей, применяемых для окраски тканей.

Ло войны энилокрасочная промышленпость не утовлетворчла всех погребностей текстильной и легкой промышленности, а в пастоящее время положение значительно ухудиндось, так как во время войны потрадали основные заводы этой отрасли проплиленности. В пятилетием плане намечено полностые

состановить основные заводы анилокрасоч-ной промышленности и, кроме того, построить два повых завота по производству синтетических красителей и полупродуктов для

лупродуктов и красителей на действующих химических заводах, созданных во время войны на Востоке.

К концу пятилетки производство краси-гелей возрастет в 1,3 раза по сравнению с повосиным, соответственно возрастет и количество марок.

В первую очередь намечается организовать и значительно расширить производство высоковачественных и высокопрочных дяных. Производство индантреновых возрастет в 2,4 раза и ледяных — в 5 раз.

Увеличител также посизводство програвных, прямых, кислотных и лаковых краси-

По лакокрасочной промышленности намечено построить три новых завода и увелишть производство нигролавов, эмалей, мас-ЛЯНЫХ И ЭЛОКТРОИЗОЛЯПИОННЫХ ЛАКОВ.

По содовой промышленности в этом пягилетии намечено увеличить, по сравнению с довоенным уровнем, производстве вальци-нированной соды в 1,5 раза, каустиче-ской—в 2,1 раза.

OROSTRESS #, 3-1 ores

Речь депутата С. И. ВАВИЛОВА

HOMY BRANCCKIM HAMICCIBREM ROBBLIGHOMY HAX R BARL CLOBO HOTOMY, 4TO, BAR OTNOGERO

Советские люди возвращаются в прерван- наков многочисленного цеха советских учевеликому делу дальнейшего строительства в докладе товарища Вознесенского, науке коммунизма. За время войны наша Родина понесла та-желые утраты. По жизнь миллионов лучших сыпов народа отлана недаром. Одержана нет надобности. Это было бы примерно то сти промышленности, ин одного завода, ко-пекиданная военная победа. Руководимый же, что доказывать важность и пользу воз-торые не пред'явили бы своих особенных гением Стадина, Советский Союз вышел из духа. Однако существенно подчеркнуть требований к науке, не просили бы ее повойны еща более могучим, чем был до нее, своевременность решительного полёма нау-и поднялся на новую мэральную высоту, ки именно теперь. Мудрым и дальновидным сельском хозяйстве и медицине. Достаточно Как никогда ранее, вырос его авторитет; шагом большевистской партии и советского взглянуть на любую страницу проекта зас подной силой раскрылось национальное правительства ещё в начальном периоде со-кона о пятилетием плане по разделям про-сознание народов СССР, еще более окрепло встской власти было особое внимание к нау-их братство. Поэтому осуществление нового ке и широкая помощь в организации и стро-порта, чтобы увидеть научно-техническую пятилетнего плана должно стать не только ительстве новых исследовательских ичети-

Товарищи депутаты! Настоящая сессия простым продолжением прерванного роста и школах выросла та армия учёных, котоверховного Совета СССР и вовый интелетний план, который ова рассматривает, означают решительную черту, отделжошую недавние годы войны от невого периода нашей Родины.

простым продолжением прерванного роста и школах выросла та армия учёных, котоправ своим трудом, иногда и не очень закультуры. Сталинская нятилетка должва метным, смогла поставить на воги многообразную технику в годы сталинских пятидавние годы войны от невого периода нашей Родины. Я выступаю сейчас, как один из работ- военную технику, авиацию, артиллерию. стерскому военному руководству одержать

побету над врагом.

основу значительной части плана. восстановлением народного хозяйства, не тутов и высших школ. В этих институтах! Наука нужна для реального освоения уже синым мощностям:

ПРЕНИЯ ПО ДОКЛАДУ О ПЯТИЛЕТНЕМ ПЛАНЕ ВОССТАНОВЛЕНИЯ И РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР на 1946—1950 гг.

COBETE СОЮЗА

Окончание речи депутата М. Г. ПЕРВУХИНА

Помимо восстановления содовых заводов доновосса, намечено закончить строительство нового мощного содового завода на Урале и завчительно расширить электрохи- в завчительно расширить электрохи- в завчительно расширить электрохи- в завчительно расширить завчительно расширить завчительно расширить завчительно расширить завчительно расширить завчительно развитии современного промышленности явичноской промышленности явичности явичноской промышленности явичноской промышленности явичности в развитии современности в развити современности в развитии современности в развитии современности в развитии современност

масс. Помимо восстановления и расширения действующих заводов, намечено освоить и значительно расширить производство новых видов полимеризационных и слоистых пластических масс, пластмасс на основе эфиров целлюлозы, карбамилных смол, приме няемых для изгоговления деталей автомо самолётив, радиотехники, электрона делий, изоляционных лаков, клеев, а также для изготовления облицовочных, декоратив ных материалов, употребляемых в культурно-бытовом и жилищном строительстве.

В пятилетием плане намечено также зна чительное развитие других ограслей хими

ческой промышленности.
За последние 10—15 лет сделаны боль шие открытия в области физики и химии, которые определяют ипрокие перспективы развития новой техники.

Изучение строении материи привело учёных физиков к выдающемуся открытию законов использования внутриатомной энер гив, открывающей вовую эпоху в развитии менной науки и техники.

современной науки и техники. Задача не только догнать, но и превзойти в ближайшее время достижения науки за пределами нашей страны, поставленная товарищем Сталиным, преждо всего отно-

Работники паучно-исследовательских п учебных институтов химической промышденности приложат все свои силы и знания, чтобы выполнить почетное задание товарища Сталина по дальнейшему звачительному развитию советской науки и тех-

За годы советской власти в нашей стран опранизовано большое количество научно следовательских и учебных институтов Телько Наркомхимпром, об'единяющий далеко не всю химическую промышленность имеет 17 научно-исследовательских и проектных институтов, 5 высших химических учебных заведений и 17 техникумов.

Чтобы решить предстоящие задачи в об-масти химической науки и техники, необходимо будет переоборудовать, оснастить современным лабораторным оборудованием и значительно расширить химические пауч

но-исследовательские и учебные институты. Это необходимо сделать, так как современная химическая промышленность може развиваться только на базе применения новой техники, лающей возможность ис пользовать последние научные достижения

Особенно большие успехи в последние годы достигнугы в области органического синтеза, т. о. в производстве синтетическим искусственным путем различных органиче

Промышленность органического спитеза базпруется на переработко газов и смол жоксовании и полукоксовании угля, гидрировании угля, а также переработке природ ных нефтяных газов и отбросных газов неф

теперерабатывающих заводов. Заводы органического синтеза вырабатывают искусственное жидкое топливо, спитетические бензии, масла, спитетические смолы для выработки искусственного волокна типа «найлон», смолы и полупродукты для инастических масс, электроизоляционных материалов, анилиновых красителей. лаков, компоненты топлив для реактивных явигателей, синтетические спирты, медиваменты, жирные вислоты, полупродукты для пищевой промышленности, моющие средства и эмульгаторы, спитетические ду-

бители и кожзаменители. этом пятилетии намечено построить не-

Помимо восстановления содовых заводов изводят значительно расширить ассорти-рибасса, намечено закончить строитель- мент химических продуктов, необходимых дасти можно указать на получение крепкой

овое развитие в этом пятимотии на-по промышленности пластических ляется применение в химических процессах катализаторов, которые да: " "ОЗМОЖНОСТЬ рести реакцию или значительно ускорить

> Применение новых катализаторов дает возможность повысить производительность и улучшить качество выпускаемых химп катов. Применение катализаторов, как изве стно, дало возможность получать синтетический аммиак, контактичю серную кислоту, азотную кислоту, водород из окиси угерода. Новейшие катализаторы дали возможность получать новые синтепические веможность получать повые синтепеческие ве-пества: оппанол—вид каучука, изовктан— высокакачественное горючее, синтетиче-ский бензии, синтетические метиловый сипрт, толуча, высшие спирты, Фенол, уксусную кислоту и другие химические про

> Одной из главенствующих тепленций и развитии современной химии является шив химических производствах. В сравнении с периодическими пропессами вепрерывные процессы обладают следующими преимуществами: более высокой производительностью оборудования едиородностью качества выпускаемой продукции, возможностью боле легкой автоматикации и меданизации уп-равления, более высокой производительно-стью труда обслуживающего персонала и меньшей опасностью эксплоатации аппара

> Лля иллюстрании техноэкономических преимуществ непрорывных процессов достаточно привести следующие примеры:

непрерывный в производстве анилина позвелил повысить с'ем готового продукта с 7,5 килограмма в час до 57 килограммов в час с кб. мгр. полезного об'ема аппарата При этом количество обслуживающего персонада уменьпинлось с 5 человеко-часов в сутки на одну тонну до 3 человеко-часов. Переход от периодического процесса на непрерывный в производстве суперфосфата позволят увеличить в два раза с'ем готового

Большие возможности имеются в химич ской промышленности также в отношении интенсификации процессов.

В качестве примеров можно указать на следующие работы, проведенные в послед-HRE POINT.

На Кемеровском азотно-туковом заводе проведена интенсификация процесса в ап-паратах концентрации серной кислоты за чет незначительной реконструкции их, что позводило увеличить производительность этих аппаратов в 2,5 раза.

На другом азотно-туковом заводе прове дение аналогичных работ привело к увеличению произволительности колони концентрации азотной кислоты в 2,7 раза против проектной.

На Чирчикском химкомбинате в 1944 году было осуществлено применение кисло-родного дугья в газогенераторах при газифигании кокса. Газогенераторы были переведены на пепрерывную подачу возлуха обогащенного кислородом, и в результате этого производительность газогенераторов увеличилась на 50%/о, а расход кокса соот-

ветственно сократился. Значительное увеличение производительности химических аппаратов дзет применение кислородного дутья при производстве взотной кислоты, серпой кислоты и в дру-

гих отраслях химической промыцленности. Большое значение в деле интенсификации технологических процессов имеет применение аппаратуры высокого давления. Мносколько ваводов органического синтеза и и процессы совершаются значительно бы- водством шекусственного жидкого топлива, которые стрее при повышении давления и темпера- менты).

ласти можно указать на получение крепкой азотной кислоты прямым путем в автокла-вах с высоким давлением, получившее широкое распространение за границей в поледине годы. Характерной чертой развития современ-

ной химической промышленности является широкое внедрение автоматики и дистанциочного управления пропоссами произ-

Выстрое развитие автоматизации и дистанционного управления в химической промышленности обусловливается рядом причин. Прежде всего это вызывается появ-лением сложных и мощных технологических агрегатов, требующих центрального и автоматического управления, без которых осуществление технологического процесса является просто невозможным.

Благодаря вчетрению автоматизации и дистанционного управления значительно сокращается обслуживающий персонал, регулирование процесса велется в строго заданных пределах и постоянно поддерживает-са качество выпускаемой продукции.

Внетрение автоматики и дистанционного управления на химических заводах является одновременно решением задачи значительного повышения производительности

труда. Механизация трудоемких процессов играет также большую роль в химической промышленности. Химические заводы рас-ходуют много рабочей силы на погрузку и подачу сырья, на удаление отходов производства. Механизация этих участков даст возможность сократить количество обслуживающего персонала на заводах.

Различная степень организации труда п моханизации трудоемких процессов приво-инт к различному количеству обслуживаюшего персонала на отдельных наших заво дах. Так. например, производительность од-ного рабочего на Воскресенском химкомбинате 520 тони в год, а на однотинном Константиновском химзаволе 260 тони в год.

Приведенные примеры только отчасти практеризуют перспективы внедрения характеризуют новой техники в химической промышлен-HOCTH.

Странтельство почих заволов и реконструкция старых заводов должны провоинться на основе максимального внетрения иепрерывных процессов, высокого давле-ния, кислородного дугья, новых катализагоров, автоматического управления химическими процессами и механизации трудо-

емких процессов.
Важнейшим условием осуществления грандиозного плана новой пятилетки является дальнейшее улучшение материального, жилишного, культурно-бытового благосостояния трудящихся нашей страны. Этим вопросам отведено значительное место пятилетнем плане развития пародного хозяйства.

Только по промышленности, об'единенной Паркомхимиромом, намечено парасходовать на жилищное, культурно-бытовое строительство 1 миллиард рублей. Намечено ввести 1.300 т. м² жилой илощали, построить 48 больнии, 103 детеких сада, 60 детеких яслей, 46 клубов.

Четвертая сталинская интилетка будет так же горяче подјержана всем советским народом, как и предытущие пятилетки, и будет не только выполнена, но и перевы-

Советский народ в тяжелые годы Отечественной войны показал свою безграничную преданность своей Родине, коммунистичекой партии и Великому вождю товарищу Сталину. (Аплодисменты).

В годы нового мирного строительства весь наш народ также силочению и уверению пойдет по пути дальнейшего социалистического строительства под гениальным руководством Великого Сталина! (Аплодис-

сыграть свою значительную роль в много-образном хозяйстве Урала. В этом году в Нам представляется, что наряду с расшире-нашей области вводится в строй действую-инем Соликамского калийного комбината и нилх Широковская гидроэлектростанция на реке Косьве мощностью в 28 тысяч кило-ватт. Мы считаем необходимым также возоб-новить начатое, но временно приостановленное, строительство Понышской гидроэлект-ростанции на реке Чусовой. Ее вужно облзательно включить в пятилетний план. Наряду с гидроэнергетическим строитель-

ством необходимо развивать и топливную базу Урала. Рост промышленности требует увеличения добычи угля. Запроектированное в новой пятилетке увеличение лобычи угля в Кизеловском угольном бассейие потребует напряженной работы по строитель-ству новых шахт и освоению их мощностей. Увеличение добычи угля связано с освоением новых угольных месторождений в нашей области,

Паша область, которая среди районов «Второго Баку» является первым районом, гле была открыта нефть, располагает боль-шими ее запасами. Особенно широкие перспективы развития нефтиной промышленности имеются на Западном Урало в связи с открытием левонской нефти. Первая скважниа на девонскую нефть дает еже-суточно в 20 раз больше, чем ранее действовавшие скважины. Стоит задача всемерного форсирования бурения на девонскую нефть и проведения в более широких масштабах поисковых и геологоразведочных

Наша область, являющаяся районом высоковачественной металлургии, и в частности поставщиком ферро-ванадия, должна в предстоящем нятилетии увеличить выпуск высококачественного металла. Аля этого необходимо расширение производства ферро-ванадия, дальнейшее развитие Чусовскоо металлургического завода. В связи с острой нуждой строительных

организаций в кровельном железе, а пище-вой и мясо-молочной промышленности в белой жести и оцинкованном железе,— перед нами в предстоящей пятилетке стоят затачи значительного увеличения производства кровельного и оцинкованного железа и белой жести на Лысьвенском и Камских металлургических предприятиях.

В пятилетием плане намечаются рост посевных площадей и значительное ние урожайности всех сельскохозяйственных культур в нашей стране, Разрешение этой задачи потребует увеличения производства минеральных удобрений. Молотовской области, в которой сосредоточено врупширить их производство. Наибольшая пер- риод сельскохозяйственных работ значи- апподисы

окончанием строительства на полную мощность Березниковского калийного комбината, к концу предстоящей пятилетки целесо-сбразно начать строительство нового третьего калийного комбината на том же Верхно тельного увеличения в будущем добычи калийных солей, так необходимых для сельского хозяйства страны и для промышлен-

Дальнейшее развитие должно получити в нашей области производство соды; потреб-ность в ней очень велика. Сырье для производства соды имеется у нас в неограни ченном количестве. Вот почему мы приветствуем включение в пятилетний план, наряду с реконструкцией существующего Бе-резниковского содового завода, строительство также нового содового завода.

У нас имеется хорошо развитое производ ство неорганических продуктов — кислот, целочей, содей и т. и., и довольно большой номенклатуры полупродуктов — бонзола, метанода, анилина, фенода и других хими-ческих веществ. Это обстоятельство и наличне богатой сырьевой базы в виде ценных в химическом отношении визеловских углей и прикамской нефти делают возможным в Молотовской области развитие анилинокрасильной промышленности, производство пластических масс, искусственного волокна и широкое развитие промышленности органического синтела, о котором сейчае говория депутат Первухин, Паша химическая про-мышленность должна давать в больших размерах продукцию не только для промыш-ленности и сельского хозяйства, но и для шпрокого рынка в виде изделий из пластмассы, пскусственного волокна и т. д. В вопросах вазвития сельского хозийства

на Урале, мне кажется, следует учесть два обстоятельства:

во-первых, рост городов требует от нас значительного роста высоконитенсивного пригородного сельского хозяйства;

во-вторых, в годы войны произошло зна-чительное перемещение рабочей силы из сельских районов в промышленные центры. Эти обстоятельства очень остро выдви-гают задачу механизации и электрификации гают задэчу механизации й электрификации нейших позиций, завоеванных совстским ссльского хозяйства, как единственного пунизодом. Урад — такая ключевая позиция, ти повышения производительности труда в возможности которой должны быть полсельском хозяйстве. Между тем на высокоразвитом в промышлением отношении Урале, в частности в нашей Мологовской области, уровень механизации сельского хозяйпое производство всех основных минераль-ных удобрений,— калийных, азотистых и фосфорных,— предстоит значительно рас-стей страны. А если учесть, что у нас пе-

создание прочной продовольственной базых для развивающейся промышленности и городов областа. Мы падесиси, что Госплан СССР и Министерство земледелия учтут особенности сельского хозяйства на Урале и заправят сюда в новом пятилетии соответствующее количество тракторов и сельскохозяйственных машин, чтобы помочь нам в сездания высокомеханизированного пригоолного сельского хозяйства.

В самые трудные годы войны партия и Правительство уделяли винмание жилищно-му и культурно-бытовому строительству. На эти цели отпускались большие средства. Иесмотря на это, жилищное и культурно-бытовое строительство на Урале во время войны отставало от роста промышленности. Мы просим Правительство предусмотреть увеличение в предстоящем пятилетии капи-таловложений на Урале в жилишное и культурно-бытовое строительство. Необлокультурно-бытовое строительство. Необло-димо, чтобы наши Министерства более ак-тивно развернули, наряду с промышленным сгронтельством на Урале, стронтельство жилья, клубов, детских учреждений, учебных заведений, научно-исследовательских институтов.

Грандиозный план движения вперед нашей Родины, изложенный в докладе товарища Вознесенского, советский народ встретит с величайшим одобрением.

Большой об'ем капиталовложений в народ-ное хозяйство по Молотовской области потребует от нас, местных работников, и всех но мы не сомневаемся в том, что поставленные перед нами задачи будут выполнены.

Товарищи депутаты! Урал сыграл в Великой Отечественной войне ту роль, которая была ему предназначена в общем стратегическом плане товарища Сталина. Уральща с честью выполнили свой долг перед социалистической Родиной и готовы дальше служить ей с таким же напряжением сил инправать стратей. пием сил, инициативой и энергией.

Созданный по плану и под руководством товарища Сталина могучий индустриальный Урал, силы которого во время войных выросли, представляет собой одну из важпостью учтены и использованы в дальнейшем движении вперед к высотам промышленного развития, гарантирующим нашу Родину от всяких случайностей.

Советский народ под руководством пардет вперед к новым победам! (Бурные

Речь депутата И. Т. ТЕВОСЯНА (Никопольский округ, Украинская ССР)

период Отечественной войны.

Преодолевая огромные трудности, идя по пути, указанному Лениным и Сталиным, советский народ, под руководством товарища построил социалистическое общество, блестяще осуществил сталинский план индусельского хозяйства.

Именио в результате этого были созданы брони, а наша брони по качеству оказалась к началу войны те огромные материальные возможности, которые были успешно испольсоветским народом, геропческой Красной Армией для разгрома гитлеровской ермания и империалистической Японии.

Возьмём, к примеру, чёрную металлургию. Несмотря на временную потерю нашей на 104 проц. страной южной металлургии, советские мегаллурги успешно использовали мощности, созданные в началу войны, для производства всех видов металла, которые были вужны военной промышленности.

Это было достигнуто благодаря следую щему.

Во-первых. Мы имели на Востоке вторую дому всю гениальность политики товарища Сталина в области размещения промышленности по районам СССР в годы пяти

Во-вторых. За время войны, несмотря на всю трудности с материальным снабжением и рабочей силой, были построены на Востоке новые металлургические заводы и расширены мощности действующих металлур гических цехов с использованием оборудования, эвакупрованного с Юга.

За время войны построены и введены в цействие новые заводы: первая очередь Че лябинского металлургического, Челябинский трубопрокатный, Чебаркульский, Актюбинский ферросплавный, Новоспоирский, Куз нецкий ферросплавный, Магнитогорский либровочный. Магиптогорский метизный г

Всего за время Отечественной войны на восточных заводах Наркомчермета было построено и внедено в действие: 10 доменных нечей, 29 мартеповских печей, 16 электросталендавильных печей 2 бессеменияских сонвертора, 15 прокатных станов, 13 коксовых батарей

В-гретьих, Черная металлургия располаала во всех своих звеньях квалифицированными калрами инженеров, мастеров и рабочих. Благодаря знанию техники производства качественного металла, металлурги сумели решигь в небывало короткий задачу по переводу восточных металлургических заводов с производства рядового металла на производство качественного металла самых сложных марок и профилей. Ярким примером в этом отношении яв-

яется организация производства брони. До войны на Востоке не было произволства Северо-Запале СССР. В связи с военными действиями в этих районах товарищ Сталив поставить его на практические дал задание в течение двух месяцев орга-

Товарищи депутаты! Мы рассматриваем вые станы на старых местах, перевезти на товарищи депутаты! Представленный на план новой пятилетки, имен эгромный опыт восток на новые места, сментировать их, рассмотрение первой сессии Верховного Сокоторых было ярко продемонстрировано в ствующую тактико-техническим требовани-

ям, установленым для наших танков.
Металлурги успешно справились с этой задачей и выполнили задание товарища Сталина в установленный срок. Особой по-Сталина, на протяжении трёх пяпалеток хвалы заслуживают коллективы Магинто-ностроил социалистическое общество, бле-герского, Кузнецкого, Пово-Тагильского и других заводов. Достаточно сказать, что настриализации страны и коллективизации на танковая промышленность за все время войны не имела перебоев из-за недостатка

Производство металла на Востоке выросло за время войны против довоенного 1940 года: по чугуму на 58 проц., по стали на 56 преп., по прокату на 57 прец., по железным трубам на 430 прец., по коксу

успешного осуществления трех сталинских освоить сложную технологию произволства вета СССР илан восстановления и развиния интидеток, всемирно-историческое значение брони и давать броню, по качеству соответ- народного хозяйства в 1946—1950 гг. является частью величественной программы дальнейшего развития народного хозяйства, дальнейшего движения нашего социалистического общества к коммунизму, -- программы, которую дал советскому народу товарищ Сталин в своей речи на собрании избирателей Сталинского округа.

> В плане на предстоящее пятилетие, как и в прошлых пятилетних планах, особое вицмание уделяется дальнейшему развитию черной металлургии. Это и понятно, потому что, как указал товарищ Сталин, металл есть основа основ нашей промышленности.

Новым пятилетним планом предусматривается производство на заводах Наркомчер-

мета в 1950 году:

diting	15,1	Maanyno	Tonn,	410	COCTABILI	102 / 0 aporas	Annocumoro.	ro
стали	-20.4	миллиона	тонн,	3	8	1390/6	×	4
проката	-15,6	миллиона	тонн,	>	>	1419/0	>	
кокса	30	миллионов	TOHH,	2	>	143º/o	39	
железной железных	руды — 40 труб — 1	миллионов миллион	тонн, 460	Þ	2	1340/0	Ď	
		тысяч	TOHR.	>	35	166º/o	>	
шамота	- 2.55	миллиона	TOHH.	>>	>	1640/o		
динаса	950 r	ысяч тони,		D	»	1790/0	>	

толла, намеченный на предстоящее пятиле-тие, значительно превышает среднегодовой вала до войны около % вого металла и коприрост производства металла в предыду-

Довоенный уровень производства булет гостигнут по выплавке чугуна в 1949 году, а по выплавке стали и производству проката в 1948 году, то-есть через 3-4 года песле окончания войны. После первой мировой войны восстанов

ление черной металлургии у нас в СССР началось в 1921 году и было закончено в году:

по чугуну — 44% против 29% в 1940 году по стали — 51% » 34% » по прокату — 51% » 33% »

По южному и центральному районам уровне выше довоенного. Пятилетним планом претусматоввается

влежение в черную металлургию 26 милли-ардов 940 миллионов рублей (в ценах 1945 года). За это время должны быть построены, восстановлены и введены в действие следующие мощности на заводах Наокомчермета: 44 доменные печи, 118 мартеновских печей. 15 конверторов. 31 электропечи прокатный стан, 65 консовых батарей Ежегодный прирост мощностей на предстоящее пятилетие запланирован почти в два раза большим, чем в предыдущих пяти-

Планом на новое пятилетие предусматривается дальнейшее развитие металлургиче-ской базы в восточных районах СССР. В частности, будет продолжаться строительство четырех крупных заводов на Востоке. В основном будет закончено строительство двух крупных металлургических заводов лябинского и Ново-Тагильского. Будет по-строен и введен в действие новый завод электротехнических сталей для обеспечения электропромышленности динанным и транс-

Среднегодовой прирост производства ме- 1929 году, то-есть через 8 лет. Как видите, торая больше всех подвергалась разруше-нию и пострадала от неменких оккупантов, булет восстановлена вдвое быстрее.

Что касается восточной металлургии, то она к концу пятилетия превысит довоенное производство мегалла более чем в два раза. Удельный вес восточной мегаллургии в производстве металла по Наркомчермет значительно возрастает и составит в 1950

Планом предусматриваются большие ка-СССР пяплетням планом предусмотрено го-стижение в 1950 году производства металла на уровне выше довоенного.

— на предусмотрено го-стижение в 1950 году производства металла в Грузинской ССР на базе дашкесанских руд, тквибульских и ткварчельских углей будет построен завод с полным металлурги-ческим циклом; в Азербайджанской ССР будет построен трубопрокатный завод для обеспечения нефтяной промышленности трубами; в Узбекской ССР заканчивается строительство передельного металлургического завода; в Казахской ССР заканчивается сгроительство передольного завода и будет начато строительство большого металлур-

> В этом пятилетии будет начато строительство нового металлургического завода в северо-западной части Союза.

Для обеспечения Кузнецкого комбината местной рудой будут построены горные пред-приятия на базе железных руд месторожде-ний Горной Шории и Абакана. Значительно расширяется рудная база металлургических заводов Урала. Возобновляется строительство рудников на месторождении Курской нагнитной аномалии. Восстанавливаются нагнитной аномалии. Восстанавливаются Криворожский и Камышбурунский желего-рудные бассейны, Никопольский и Чиатурский марганцевые бассейны. Восстанавли-

Речь депутата Н. И. ГУСАРОВА (Сталинский округ, Молотовская область)

Речь товарища Сталина идейно вооружила наш народ на выполнение послевоенного хозяйственного плана. Одним из самых замечательных результаполитики видустриализации страны, проводившейся по плану и под руководством товарища Сталина, является создание в го-

трандиозную программу сознательных ра-

тяжелой индустрии на Урале. Геннальное предвидение товарища Сталина позволило в годы, предшествовав-шие второй мировой войне, создать на Воугольно-металлургическую базу, мощную базу тяжелой индустрии и оборонной промышленности.

ды первых пятилеток новой современной

Только советский метод индустриализации полнять вилустрвальную мони старого Урала. Не будь советского социалиствческого строя, Урал еще колго прозибал бы в отсталости, как он прозибал в послед-ние десятилетия перед Октябрем. У помещичье-буржуваной парской России не было того, чтобы освоить богатства Урада.

Товарищ Сталин руководил всем делом создания мощной индустриальной базы на

результате работ, проведенных по сталинскому плану, продукция крупной промышленности Урала только за годы двух питилеток возросла в 7 раз, а по сравнению с 1913 годом она возросла к концу второй пятилетки почти в 9 раз.

Создание тяжелой промышленности на Ураде поаводило в первые годы войны пуненно-важных предприятий, эвакупрованных из прифронтовых районов, развить но-вое капитальное строительство и обеспечить

иантский рост военного преизводства. В результате Урал вышел из войны с возросшим, по сравнению с довоенным уровнем, об'емом промышленного производства, се лесные ресурсы.

Товарищи депутаты! Наш вождь и учи-тель великий Сталин в своей исторической рами рабочих и инженерно-технических ра-предвыборной речи показал всему совет-скому народу перспективы мощного под'ема народного хозяйства нашей страны. С ог- закалились в борьбе с трудностями военного ромным воодушевлением встретвли трудя-щиеся начертанную товарищем Сталиныя времени, они многому научились у прибывших на Урал рабочих и инженерно-техняческих работников таких передовых промышленных районов, как Ленинград, Допбасс, Москва, которые сыграли значительную роль в под'ёме технического уровня в культуры труда на уральских предприя-

THEX. Рост промышленией мощности Урала виден, в частности, на примере нашей Молотовской области. За годы войны добыча угля убеличилась в 2 раза, продукция машиногроения и металлозбработки увеличилась в 3 раза, хвинческой промышленности -

5 раз, выпуск вооружения увеличился в 6 раз, боеприпасов — в 6 раз. Ещё в то время, когда доблестная Красная Армия завершала разгром фашистской Германии, перез нами возник вопрос о том, как должны быть использованы возможности и силы сталинского Урала для дальнейшего служения Родине.

Педавно мы вместе с Академией наук

СССР проведи конференцию по изучению производительных сил Мологовской области. Установлено, что Молотовская область располагает колоссальными природными и экономическими ресурсами для дальнейшего богата область своими энергетическими ресурсами. Это — энергия ее рек и, прежде всего, мощной водной артерии занадного Урада — Камы. Это — крупный Кизелов-ский каменноугольный бассейи и богатые Краснокамские и Северокамские месторож-дения нефти. В нашей области расположене величайшее в ипре несторождение калий-ных и магипевых солей, в 5—6 раз превышающее все остальные мировые запасы. Об-ласть имеет большие запасы хромитовых руд. Имеется ряд месторождений железных руд, причем некоторые из этих руд природно-легированные, солержащие ваналий и титан. Имеются медь, золого и свинец. Вогата область и перудными ископаемыми. Исключительную ценность представляют

электромсталлургии, электрохимии, производства магиня, алюминия, меди во многом булет зависеть от создания на Урале мошной эпергетики на базе использования гидреанергетических ресурсов.

почему мы горячо приветствуем включение в пятилетний план строительства крупнейшей Камской гидроэлектростанции около города Молотова и считаем, что сооружение этой станции должно быть все-мерно форсировано. По своей установленной мониности Камская гидроэлектростанция будет лишь немного уступать Днепровской силроздектростанции.

Получение электрической внергии Камской гизростаннии обеспечит устойчивую, надежную и экономную работу всей Уральской энергосистемы.

Дешевая электроэнергия Камской гидроэлектростаниии в сочетании с теми природбогатствами, которыми Урал, создает все предпосылки для быстрейшего развития в последующие пятилетия ряда важнейших отраслей черной и цветной металлургии, химической промышлен-ности, машиностроения и электрификации железнолорожного транспорта на Урале.

Своевременно уже сейчас поставить во прос также о строительстве и следующей крупной гидроэлектростанции на реке Каме, запроектированной у города Соликамска. Она должна будет послужить развитию промышленности Северного Урада, перспективы которого чрезвычайно широки и увле кательны, особенно в связи с тем, что в бу думея Северный Урал несомненно соединит ся с Печорским промышленным районом. Крупнейшие энергетики страны считают строительство Соликамской гидроэлектростанции одним из первоочередных. Вот по-чему вопрос о строительстве Соликанской гилроэлектростанции должен разрабатывать-

Строительство крупных гидроэлектростан. А что значило организовать производство форматорным железом.

формато

ПРЕНИЯ ПО ДОКЛАДУ О ПЯТИЛЕТНЕМ ПЛАНЕ ВОССТАНОВЛЕНИЯ И РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР На 1946—1950 гг. СОВЕТЕ НАЦИОНАЛЬНОСТЕЙ В Совете Союза

Окончание речи **депутата** И. Т. ТЕВОСЯНА

ваются и получают дальнейшее развитие Еленовские и Каракубские рудники— ос-новная база по снабжению флюсами южной

При восстановлении южной металлургии предусматривается реконструкция отдельных цехов с увеличением мощности агрега- ному строю, нашей коммунистической пар-

ной промышленности нало уже в этом пятилетии широко развернуть геологоразведочные работы. Нам нужно во что бы то ни значительно расширить промышленные засгорождениях п организовать попски новых месторождениях п организовать попски новых месторождений. Для выполнения этой предстала перед народом как вдохновитель адагач Комитет по делам геология при СНК организатор всенародной борьбы против СССР вукумента. ческого сырья на всех известных нам ме-СССР нуждается в серьёзной помощи.

Особое внимание ны должны уделить зелу Наша страна имеет достаточные ресурсы ди исталлического лома. Для полного использования его в пелях увеличения выплавка стали необходимо усилить помощь металлургам со стороны руководителей наркоматов и ведомств, предприятий и железных дорог, советских и партийных организаций.

Под'ем черной металлургии в новом пятилетни и выполнение задания товарища Сталина о выплавке 50 миллионов тони чутуна и 60 миллионов тони стали в год тре буют дальнейщего развития науки и техвики в области черной металлургии.

В новом пятилетии перед черной металэургией стоят сложные технические залачи. то со всей энергией взяться за дело даль нейшего усовершемствования и интенсификации металлургических процессов, увеличения производительности металлургических агрегатов; надо повысить технический уровень произволства и оснастить заводы высокопроизводительными агрегатами. Это обеспечит увеличение производительности действующих заводов и значительное уде-

шие резервы, особенно в восстановленных тывающей и машиностроительной промыш-цехах южных металлургических заволов. ленности составляла только 4.5 проц. Основными прачинами низкой производительности агрегатов являются: еще неполное против довоенного времени оснащение механизмами, снижение качества кокса и калорийности газа против довоенного, недостаточная производственная и техноло-гическая диспанлава, педостаточная квалификация вновь пришедших на заводы рабо-

Устранение этих и других причин позволит нам значительно поднять выплавку металла на Юге, увелячить прозаводительагрегагов до довоенного уровня з превзойти его, так как довоенный уровень производительности эгрегатов мы не считаем пределом.

Превзойти довоенный уровень производительности агрегатов нам надо и на восточ-

В металлургии, как и в других сырьевых отраслях, большой удельный вес занимают трудоемкие процессы. Механизация этих пропессов даст дальнейший рост производительности труда.

Задачи повышения производительности труда настоятельно требуют дальнейшего подема уровня организационного и технического руководства всеми участками предприятия, организации всех производственных процессов строго по графику, дальнейоснащения высокопроизводительными агрегатами.

Далее, нам надо серьёзно заняться повышением квалификации рабочих и технирабочих и, в порядке пидивидуально-бригадного ученичества, подготовить свыше 250 тысяч рабочих.

Создание постоянных казров на презприятиях чёрной металлургин является важ-неймей задачей в деле повышения произ-водительности труда. Закрепление катров требует серьёзного улучшения культурно

бытовых условий рабочих. Товарищи депутаты! Мы не сможем осуществить намечаемые пятилетним планом калитальные вложения в народное хозяйство без значительного увеличения внутрипромышленных накоплений, без серьезного снижения себестоимости.

Мы обязаны со всей энергией взяться за это дело, тщательно рассмотреть под этим углом зрения каждый завод, каждый цех, каждый участов и осуществить необходимые мероприятия для получения качественного и тешевого металла

Говарищи депутаты! Новая стадинская пятилетка — это программа восстановления и дальнейшего под'ема нашего народного хозяйства, дальнейшего укрепления независимости и могущества нашего государства, дальнейшего расцвета нашей Родины.

Трудностей при осуществлении пятилет-него плана булет немало. Но советский на-род, руководимый большевистской партией, руководимый товарищем Сталиным, обогащенный политическим и хозяйственным опытом за годы трех сталинских пятилеток. показавший блестящие образцы самоотвер женной работы в период Отечественной вой-

ны, сумеет преодолеть любые тругности. Разрешите заверить вас. что миллионная армия металлургов приложит все свои си-

Application of the con-

Речь депутата С. М. ШАРАФЕЕВА

тии. Величайшая победа над злейшим вра-гом человечества со всей силой подтвердила чу сырой руды до 160 миллионов тонн в вначествую мощь советского государства, пра- подготовлено для работы во всех отраслях год. Для обеспечения такого развития рудтии. Советское государство оказалось самым ные работы. Нам нужно во что бы то ни стало в предстоящем пяталетии разведать и мя, но и лучшей формой мобилизации всех пасы железных руд и другого металлурги- материальных в духовных сил народа на отпор врагу в военное время. В годы тяжелых предстала перед народом как влохновитель и организатор всенародной борьбы против фашистских захватчиков. Организаторская

> - к достижению победы над врагом. Татарский народ выражает великую благодарность тому, кто в годы самой страшной опасности поднял все народы намей страны на великую битву за спасение отечества и увенчал ее славной победой,—великому и мудрому подководцу, Генералиссимусу товарищу Сталину, (Бурные, продолжитель-

работа партии сплотила воедино и направи-

ла все усилия советских людей к одной це-

ные аплодисменты). Годы войны со всей яспостью показали прозордивость сталинской политики инду-стриализации страны и коллективизации сельского хозяйства.

Татарский народ, эсвобожденный Великой Октябрьской социалистической революцией от векового бесправия, политического, экономического и национального гнета, нахолясь в братской семье свободных и равноправных республик, за короткий срок сделал большой шаг вперед в области развития хозяйства и культуры.

собой отсталый сельскохозяйственный раймевление стоимости новых заводов.

В области увеличения производительности мышленности составлял в ней 90,7 миллиодействующих агрегатов мы имеем еще боль-

> К 1941 году продукция металлообрабатывающей и машиностроительной промышленности выросла, по сравнению с 1913 годом, в 190 раз, химической — в 24 раза, коже-венно-меховой — в 19 раз, десной и дере-вообрабатывающей — в 14 раз, текстиль-ной — в 11 раз, швейной — в 10 раз, питевой — в 7 раз.

Таким образом, под руководством большевистской партии, благодаря братской помощи великого русского народа, Татария была превращена из отсталой в передовую, индустриальную республику, ставшую с первых дней Отечественной войны одной из важных баз Советского Союза по произволству продукции, необходимой фронту.

Сталинская политика коллективизация коренным образом изменила облик сельского хозяйства Татарской республики. В бывшей Казанской губернии около половины крестьянских хозяйств были безземельными и малоземельными, одна треть хозяйств — без-лошалными. Колхозы спасли крестьяи от разорения, превратили Татарию в республи- в своей речи перед избирателями Сталинку крупного социалистического сельского кого избирательного округа г. Москвы го-хозяйства. Свыше 4.200 колхозов, 37 сов-козов, 130 МТС с большим количеством пания есть суд избирателей над коммунитракторов, комбайнов и других сложных маинтенсификанни металлургических тарии. Колхозы в 1941 году дали хлеба приговор набирателей...» государству в три раза больше, нежели единоличные крестьянские хозяйства в государству в три раза

ческого персовала. Пятылетним планом пре-розу все условия для расцвета культуры, одобрили деятельность коммунистической дускотрено на предприятиях чёрной метал-нашональной по формо и социалистической партии и со планы на будущее время. Выпо содержанию. В Казанской губернии до революции было только 35 общеобразовательных татарских школ, в их обучалось менной демонстрацией безграничного доверия хучебных заведениях п средних технических учебных заведениях татар обучалось в пробря самому ближому и родному челочих учебных заведениях татар обучалось в пробря самому ближому и родному челочих учебных заведениях татар обучалось в пробря самому ближому и родному челочих учебных заведениях татар обучалось в пробря самому ближому и родному челочих учебных заведениях татар обучалось в пробря самому ближому и родному челочих учебных заведениях татар обучалось в пробря самому ближому и родному челочих учебных заведениях татар обучалось в пробря самому ближому и родному челочих существенной державой. (Аплодисменты).

дела в реликой отечественной вонне.

Война против гиты-ровской Германия быпо свавенные с дореволюционным временем пей великой Родины и повышения жизнейда экзаменом, суровой проверкой нашему
усличилось в 101 раз. Татария стала респото уровня трудящихся. Он полностью
публикой сплошной грамотности. В республике разрешена задача создания новой советской интеллигенции. Сейчас у нас 12 высших учебных заведений, 43 техни-Для выполнения задания товарища гом человечества со всей силой подтвердила 12 высших учебных заведений, 43 технисталина о ежегодной выплавке 50 миллиовов тови чугува потребуется развить добытова политическую, экономическую и водоветского гомуларства получения, в которых за годы советской властие строя, политическую, экономическую и водоветского гомуларства получения, в которых за годы советской властие строя, политическую и восококвалифицированных специалистов.

> Ярким свидетельством небывалого роста культуры является организованный в прошлом году Казанский филиал Академии изук СССР. Поллинного расцвета достигли татарское искусство, печать и литература. Из года в год увеличивается бюджет республики. В истекшем году он составил 596.5 миллиона рублей против 519 миллионов рублей в 1944 году.

> Сыны и дочери нашей республики в военные годы проявили героизи на фронте и самоотверженно трудились в тылу. Сотни тысяч воинов-татар плечом к плечу с русскими, украинцами, белоруссами и другими народами Советского Союза героически сра-жались с врагом под стенами Москвы и Ленинграда, на берегах Волги и на Днепровских переправах, при штурме логова фапистской Германии—Берлина. Воины-та-тары показали в боях любовь к Родине, пенависть к врагу, высокое воннское мастер-ство. 68 тысяч воннов-татар за доблесть и мужество при вынолнении заданий командо-вания награждены орденами и медалями Советского Союза. 150 волнов-татар за мужество и отвату, проявленные в боях, удо-стоены звания Героя Советского Союза.

Самоотверженно, не покладая рук, труколхозинки и интеллигенция Татарской АССР. В годы войны промышленность рес-публики еще более росла и крепла. Построены и введены в строй десятки новых круп-ных фабрик и заводов. К концу войны круп-В 1913 году, накануне первой мировой имх фабрик и заводог. К концу войны круп-войны, Казанская губерния представляла ная промышленность Татарии давала продукции в три раза больше, нежели в начале войны.

С фабрик и заводов республики непрерывным потоком шло на фронт мощное оружие, боеприпасы и снаряжение. Для железнодорожного транспорта, для угольной и оборон ной промышленности республика поставила более 2,5 миллиона кубометров дров и спецпеевесины.

В годы войны колхозное крестьянство Татарии показало небывалую активность, невиданное в истории деревни сознание общественных интересов. дали фронту и стране 131 миллион пудов хлеба, 39 миллионов пудов картофеля в орощей, 56 миллионов пудов мяса, 2 миллиона 184 тысячи гектолитров молока, бо-лее полумиллиона пудов шерсти, 11 миллионов пудов сена, 39 тысяч боевых коней.

Трудящиеся Татарии заслужение гордятся тем, что и они внесли свой скромный вилад в дело разгрома врага.

Татарский народ шлет глубокую благодарность великому русскому народу, вынес-шему на своих богатырских плечах основную тяжесть борьбы против неменких захватчиков.

Товарищи депутаты! Накануне выборов Верховный Совет СССР товарищ Сталии стической партией, как нат партией правя-

Трудящиеся Татарии, как и весь советский народ, единотушно отлав свои годоса зяйства страны. за кандилатов блока коммунистов и беспар-Советская власть создала татарскому на-тийных, с чувством глубокой благодарпости сплочен советский народ вокруг большевист-пне кадров советской интелли-ской партии, Советского Правительства, во-тенции. В концу пятилетки у нас вастолько партии и ее планы на будущее время. Вы- круг своего любимого вождя товарища увеличится келичество школ и специаль-

Товарнщи депутаты! Годы, прошедшие всего 32 человека. Не было ни одного на-со времени последних выборов в Верховный учно-исследовательского учреждения, ни од-восстановления и развития народного хо-зяйства СССР на 1946—1950 гг., внесев-прода годами тяжелых вспытаний, годами Совет СССР, являются для советского на-рода годами тяжелых всимтаний, годами исторической славы нашей Родны в вели-кого торжества нашего святого и правого торжества нашего святого и правого правого правого раз. В школах обучается 425 трамма экономического и культурного ро-тысяч человек. Количество учащихся-татар пей великой Родины и повышения жизнен-шей великой Родины и повышения жизнен-

(Чистопольский округ, Татарская АССР)

В пятилетнем плане предусмотрено освое нне богатейшего месторождения нефти в Шугуровском районе, Татарской АССР. Будут механизированы работы на лесозаготовках. Значительно будет расширена сеть школ, театров, клубов, лечебных учреждений. Намиого возрастет производство лечных товаров и продовольствия для удов-

летворения нужд трудящихся. Трудящиеся Татарии от всей души бла-годарны коммунистической партии, Советскому Правительству, лично товарищу Сталину за проявление этой огромной заботы о процветании нашей республики, о повышении ее благосостояния. Татарский народ ответит на эту заботу новым напрякением сил во славу и укрепление военно экономической мощи нашего государства.

Товарищи депутаты! В связи с рассмот рением пятилетнего плана развития народнего хозяйства СССР, вношу дополнительно ява вопроса: первый о строительстве железной дороги Казань — Бугульма и второй— о создании Пижне-Вятского гидроэнергетипеского узла.

Железнодорожная сеть в Татарской рес публике развита крайне слабо (протяжен-пость всей сети около 250 километров), только 15 районов республики из 70 примыкают к железной дороге, ряд же районов удален от железной дороги на 100 и более километров. В связи с этим перевозки промышленных и сельскохозяйственных грузов очень затруднены, особенно в период зимы, и весенией распутицы. Слабая железнодорожная сеть является большим препятствием для более быстрого экономического и культурного роста республики.

Учитывая это. Правительство СССР в ров общей протяженности этой дороги в 1941 году были проведены путевые раборазвитии железнодорожного сообщения ронтельства. Железная дорога Казань ние для развития народного хозяйства Та- ственного производства, тарской республики, но и как дорога общеозного значения, связывающая волжские районы страны с Урадом. Поэтому я прошу включить в пятилетний план развития на-родного хозяйства СССР строительство этой

Энергетические установки Татарской республики работают в основном на дальнепривозном топливе; только по городу Казани расходуется на эти цели ежегодно 530 тыс. топи угля, В 1944 году Государственный Комитет Обороны принял решение о проведении проектно-изыскательских работ по строительству в Татарской АССР Нижне-Вятской гидроэлектростанции. В настоящее время все эти работы закончены, проект рассмотрен и утвержден Наркоматом элект-ростанций и Госиланом СССР.

цяя мощностью 140 тысяч квт, с первой очередью 90 тыс. квт, даст возможность Восстанов торя в три раза увеличится площадь многорезко сократить привоз топлива в Татарскую АССР и улучшить снабжение электроэнергией промышленности, коммунально-бытовых учреждений городов и сел республики. Поэтому считаю, что вопрос о создании Нижне-Вятского гидреэнергетического узда должен найти положительное решение в пятилетием плане развития народного хо-

Товарищи депутаты! Как никогда, един и

раны, напесенные войной, и догнать передовые республики Советского Союза. К 1950 году Молдавская ССР превратит-

ся в республику с разлитой промышленно-стью, использующей богатейшие местные сырьевые ресурсы и поставляющей значи-тельную часть своей продукции другим рай-онам Советского Союза. Ведущая в Молдавской ССР винодельческая промышленность займет одно из первых мест в СССР по выпуску высококачественных впи. Оккупация Бессарабии румынскими боя-

оккупация рессараони руманскими сода, рами и капиталистами, дивинакся 22 года, затем немецко-румынская оккупация 1941—44 г.г. панесли тяжелый ущерб ви-ножелию Модавии. Мы ставим себе задачей возродить и бриумножить былую славу мол-давского винодения—ежеголию производить не менее 200 миллионов производиты и менее 200 миллионов производить и проведения производить и применения производить и производить и применения при вин. В ближайшие годы мы должны полностью восстановить и построить 36 винодельческих заводов, построить комбинат измпанских вин и 2 коньячных завода. Об-

Большое место в плане восстановления п развития народного хозяйства Молдавии ний план строительство гидроэлектростап-завимает консервная промышлениесть, а цип на Диестре. также промышленность по производству ра этительных масел, кондитерских изделий. дить 65 миллионов банок консервов, 25 тысяч тони растительного масла.

В нашей республике получат широкое развитие и другие отрасли промышленности: кожевениея, обувная, трикотажная, скорняжная, а также вся местная промышленность, которая будет выпускать разнообразный ассортимент предметов шарокого потребления. Будут построены: жировой комбинат, крахмало-паточный эзвод, кондитерская фабрика, соевый комбинат, два кожевенных завода, обувная фабрика, авторемоятный завод и т. д.

Восстановление разрушенной промышленности и городского хозяйства, широкое новое строительство настоятельно требуют быстрейшего развертывания промышленно-1940 году решило построить железную 10- быстройшего развертывания промышленно-рогу Казань — Бугульма. Па 340 километ— сти строительных магериалов: цементной, ты на расстоянии только 35 километров. Во время войны работы по строительству дороги были прерваны. Насущия вобходился водов по производству дороги были прерваны. Насущия вобходился стекольной, кирпичной, черепичной. В святельных материалов.

Товарищи депутаты! Перед нашей ресреспублике требует возобновления этого публикой стоят огромные задачи в области восстановления и разънтия сельского хо-Бугульма имеет не только большое значе- зяйства, поднятия культуры сельскохозяй-

Виноградарство Модавии занимает значительный удельный вес в СССР. За неполных четыре года хозяйничанья неменко-румынских оккупантов в Молдавии ими уни-чтожено около 20 тысяч гектаров винограднивов. Для улучшения виноградных насаж-дений, их возстановления и дальнейшего реста требуются мощные питомники. Мы должны организовать такую сеть маточников и питоминков, которая смогла бы, начиная с 1950 года, обеспечить сжегодное выращивание до 20 млн. саженцев.

Площадь салов по республике к концу интилетки увеличится на 14.800 гектаров. Иланом предусматривается также значи-тельный рост посевных площадей технических и овоще-бахчевых культур. Площаль посева сои в концу пятилетки увеличивается в 4.5 раза и достигнет 60 тысяч гекта-

ства республики, улучшение породности животных, повышение протуктивности также занимают в плане большое место

В новой пятилетке намечаются большие работы по восстановлению прригационных систем, по мелиорации плавней рек, электрификации колхозов, совхозов и МТС.

Олной из важнейших задач, стоящих перед Советской Молдавией, является под'ем культурного уровня народных масс, созда-ине кадров советской молдавской интеллиных средних учебных заведений, что будет рублей,

С осени 1940 года в вышиневе начист работать первый в истории модлаеского нареда Молдавский государственный университет. Широкое развиние получит сеть
культурно-просветительных учреждений.

учреждений.

развития народного хозяйства СССР, мод-

летке народному здравоохранению. Это обеспечиг санитарное благополучие республики, резкое снижение заболеваний

Товаринци депутаты! Огромен об'ем вапитально-восстановительных работ и нового строительства в нашей республике, все же проектом пятилетного плана не предусмотрены некоторые жизненно необходимые мероприятия, имеющие важное значение для дальнейшего развития хозяйства и куль-

Молдавская ССР не имеет своего угля, нефти, торфа, дров; республика не имеет своей энергетической базы. Мощность су-ществующих электрестанций, включая 2 энергопоезда, не удовлетворяет в настоящее время минимальной потребности рескублики в электроэноргии. Это является большим тормозом восстановления и развития народного хозяйства. Для нокрытия огрочного дефицита в электроэнергии необхолимо строительство в кратчайший срок гидроэлектростанции, мощностью в 40— 45 тыс. квт., на реке Листр. Использование ской и союзной промышленности, в 1950 мил получения дешевой электроэнергии, году достигнет более 30 миллионов литров освебождает народное хозяйство Мотеоли публику 200-225 тысяч тоян каменного угля. Прошу Сессию вилючить в пятилет

Административные здания и жилищный фонд местных советов в большинстве горомакарон, сахара, других пящевых продуктов и табачных паделий. К концу пящлетки публико необходимо всестановить около Мелдавская ССР будет ежегодно производи. Предусмотренные просктом пятилетнего плана ассигнования не могут обеспечить возстановление необходимого количества аданий. В связи с этим мы просим дополпительно ассигновать 50 мли. рублей на восстановление и строительство жилого фонда и 20 млн. рублей на восстановление и строительство районных домов советов.

Румынские бояре за время своего хозяй-инчанья в Безсарабии не строили дорог. Илохоо состояние существующих дорог делает невозможной пормальную эксплоа-танию автопарка республики. Пекоторые районы и даже услиме центры, находя щиеся на большом расстоянии от железной дороги, по нескольку месяпев в году лише-ны пормадьной связи из-за бездорожья. Мы строительство автомагистралей: Кишинев — Кагул — станция Тараклия; Кишинев — Крыуляны — Оргеев; Сороки — Рышканы. Эти магистрали свяжут наиболее развитые сельскохозяйственные районы с центром республики и с железнодорожными и водными путями.

Обеспечение столицы Молдавской ССР бишинева доброкачественной водой является делом первостепенной важности. В на-стоящее время промышленные предприятия и городское население пользуются водой из колодцев и артезпанских скважин. Вода плохан, очень жесткая. Она вызывает забоприятия, особенно пишевые, паро-силовые установки не могут пользоваться этой во-той. Я прошу Сессию предусмотреть в пятилетнем плане затраты в 20 миллионов руб-дей на мероприятия по снабжению города Кишинева хорошей водой путем создания во пемов вокруг города и позачи воды из реки

Прошу Сессию также учесть, что капигаловложения, предусмотренные проектом изтилетнего илана на восстановление п строительство вызших учебных заведений в Молдавии, но обеспечивают создании пор-мальных условий для их работы, Необходи-мо увеличить капиталовложения в строительство университетских зланий на 6 миллионов рублей, для расширения медицин-ского листитута — на 7 миллионов рублей и для восстановления основного корпуса ельскохозяйственного института предусмотреть выделение 6 миллионов рублей. Мы просим также учесть потребности

Молдавни в более быстром развитии на-ционального искусства. Созданияя в 1945 голу в г. Кишиневе оперная студия при Го-сударственной Консерватории кладет начало развитию национальной оперы и балета. Я прошу предусмотреть в пятилетнем плане строительство в Кишиневе театра оперы и

Товарищи депутаты! Советский народ, добившись исторических побед под води-тельством великого Сталина, уверенно идет вперед, к вершинам человеческого счастья—

культурно-просветительных учреждений. Количество наб-читален. клубов и библио-тек увеличится в 2 раза, кино — в 5 раз, театральных коллективов — в 3 раза. Ссобов внимание уделяется в новой бяти-скей Пятилеткой. (Аплодисменты).

Речь депутата С. В. КАФТАНОВА (Казанский округ,

Товарищи депутаты! Пятилетний план рода — вот цель творческой деятельности восстановления и развития народного хо-вяйства, внессиный Правительством на шей интеллигенции. Как в период мирного ского государства.
«Закончив войну победой над врагами.-

хозяйственного развития. В настоящее время перед советским народом стоит за-дача — закрепив завоеванные позиции. двинуться дальше вперед к новому хозяй-ственному под'ему». Это означает, что в предстоящем пяти-летии мы должны возродить районы, по-

страдавине от немецко-фашистских захватчиков, восстановить и превзойти до-военный уровень развития народного хозяйства, значительно поднять благосостоя-

зяйства, значительно поднять благосостоя-няе нашего народа.

Выполнение задач, поставленных товарищем Сталиным перед страной, по-требует творческих усилий всего советско-го народа. Огромые задачи выпадают на делю советской интеллигенции, которая является плотью от плоти нашего народа. Уклаизация закрачимая об и восумой Уклаизация закрачимая об и восумой Сумонария закрачимая об и восумой Стализация Укрепление экономической и военной моще страны, развитие духовных сил на-

заиства, внесенные правительством на рассмотрение Сессии, представляет собой всличественную программу дальнейшего пол сма и развития нашего социалистиче-ская и развития нашего социалистиче-ского государства.

«Закончив вовну поведон над врагами.

говорит товарищ Сталии. — Советский Союз ветупил в новый, мирный период своего
хозяйственного развития. В настоящее Огромна и многогранна была творческая ки разрешили много важных научно-тех-нических проблем, создали замечательные образцы вооружения для армии, превосхо-дившие по качеству технику врага, ввели рял коренных усовершенствований техно-логических процессов, а в некоторых отраслях промышленности совершили полный переворот в технологии и организации производства. Товарищ Сталин высоко оценил деятельность советской интеллигенции в годы войны, «Советская интеллигенция,— говорил он,— своим созида-тельным трудом внесла неоценимый вклад в дело разгрома врага».

Деятели советской науки и культуры своими успехами обязаны советскому строю, великой партии Ленина—Сталина,

Окончание на 5-й стр.

Речь депутата Н. Г. КОВАЛЯ (Окницкий округ

боров в Верховный Совет СССР. Славный и ла на себя один на первых даров подлых героический путь прошли наша Родина, великий советский народ 33 это время. Четыре ский народ пережил все ужасы немецко-года продолжалась гигантская смертельная румынской оккупации. Пикогда не забудет борьба с самой страшной силой реакции и варварства — с фалистекой Германий и и варод моддавии, что своим освоорждением собищинками, Война явилась величайним собратской страны, и прежде всего бративным и всесторонней проверкой сил и возможностей нашего социалистического переход к мирному хозяйственному строиобщества. Исход войны, ее итоги показывают, что Советское государство, руководимое гением Великого Сталина, с честью прошло эту историческую проверку — выдержало

испытания войны. Советский народ горд и счастлив сознанием величия победы, одержанной им под хватчиков, были направлены на восстановруководством коммунистической партии, под недительством Великого Сталина. Это умпожает моральные силы народа и поднимает его на новые полвиги во славу Родины. Никогда еще советский народ не был так един и сплочен вокруг Советского правительства, славной большевистской партии, вокруг своего вождя и учителя — товарища Сталина, как теперь.

народ Молдавии, что своим освобождением

тельству открывает перед Советской Молда-вией широкие перспективы хозяйственного и культурного возрождения и быстрого дви-жения вперед. Все усилия республики в точение волугора лет, прошедших с момента освобождения от немецко-румынских лено и пущено в эксплоатацию значитель-пое количество промышленных предприятий, главным образом иншевых. Восстанов-лены все совхозы. МТС и колхозы. На полях республики работают более тысячи тракторов. Уже в 1945 году освоено 98 проц. по-севных илошадей зовоенного времени. Поч-

Товарищи депугаты! Первая Сессия Верковного Совета, собравшаяся после всенародных выборов в Верховный Совет СССР,
войдет в историю нашей Родины, как знаменательное событие.

Восемь лег отделяют нас от первых выграждан обучаются в кружках и школах Широко организовано медицинское обслуживание населения. Восстанавливаются разру шенные немцами города и села Молдавии. Во всей работе по восстановлению разру-

шенного немнами хозяйства и культуры республики нам оказывается большая по-мощь со стороны Союзного Правительства и Центрального Комитета Всесоюзной Комму-инстической партии. Но все, что нами сдедано. — это только начало того, что нам предстоит сделать в ближайшие годы по восстановлению и развитию хозяйства и куль-

Товарищи депутаты! Великий Сталии в своей исторической речи, произвессниой перед избирателями 9 февраля 1946 года, начергал грандиозную программу послевоенного строительства, указал советскому народу перспективы на ближайшие пятилетия, путь дальнейшего укрепления могушества и процветания социалистической

Представленный на рассмотрение настоящей сессии проект плана восстановления и развития народного хозяйства СССР на 1946—1950 г.г. воплощает в себе гениаль-

ПРЕНИЯ ПО ДОКЛАДУ О ПЯТИЛЕТНЕМ ПЛАНЕ ВОССТАНОВЛЕНИЯ И РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР на 1946—1950 гг. совете национальностей

Окончание речи депутата С. В. КАФТАНОВА

производство. Работники вузов и техникудело расширення подготовки кадров и осо-бенно заботятся о повышении качества

полготовки специалистов.

За годы трех сталинских пятилеток в нашей стране была создана мощная сеть рым средних технических кадров на про-высших учебных заведений. В 1940 году нас было 778 вузов, в которых обуча-поставлена неудовлетворительно. В резульской России лиц с высшим образованием было всего 105 тысяч человек, а в 1941 инсателей, художников, композиторов. Эти калры специалистов сыграли огромную родь в развитии народного хозяйства и культуры в годы сталинских пятнаеток и особенно важную родь в дни Великой обречественной войны. Это оти конструировали самолеты, пушки, танки. Вместе качество полотовки специалистов. Молос рабочими они перестранвали промышлен-ность на военный лад, помогали колхозинкам укреплять сельское хозяйство, создавали замечательные образцы дитературы и художественных произведений, отразвише величне духа советского народа. В годы Великой Отечественной войны

высшие учебные завеления и техникумы дали стране более 290 тыс. специалистов с высшим образованием и более 375 тыс.-

с высшим образованием и облее 575 тыс.—
со средним образованием.
В настоящее время подготовку кадров в стране ведут 783 высших учебных завеления, в которых обучается 562 тыс. человек. Таким образом, уже в текущем учебном году высшие учебные заведения полностью восстановили довоеничю сеть и росла сеть техникумов и других средних специальных учебных заведений, их сейчас насчитывается 3.164, а число учащихся превышает 940 тыс, Это на 100 тыс. человек больше контингента 1940 года. Развитие сети высших учебстране в их успешная деятельность являются результатам повессиений заботы о вих нашего Правительства и лично товарища Сталина. Каждый профессор, каждый студент ощущает отеческую заботу нашего великого вождя. Достаточно указать на то, что в напряженный периот войны должных заботу войны должных заботу войны должных заботу в папряженный периот войных заботу в папряженный периот в папряженных в папряженных в папряжений в папряжений в папряжений в папряжений периот в папряжений указать на то, что в напряженный период войны — в 1942 году Правительство нашло возможным значительно улучшить материально-бытовые условия профессоров, преподавателей вузов и студентов.

В наши дип советские ученые вновь почувствовали исключительную заботу Правительства и товарища Сталина о науке и ученых. Повышение жалованья деяулучиение их материального обеспечения, условия, созданные для творческого труда, а также всеобщий интерес народа в науке наполняют сердца нацей интеллитенции, советских ученых гордостью за свою Родину, чувством величайшей благодарности ветскому Правительству и товарищу Сталину.

На заботу Правительства учёные, профессора и преподаватели вузов и технику-мов отвечают и будут отвечать новыми достижениями в области науки и техники. Об этом ярко свидетельствует одно из важных событий в жизни учёных нашей страны — присуждение Сталинских пре-

1344 гг. правительство удостопло сталин-ской премии 779 человек, подавляющее большинство из них — это питомцы со-ветской высшей школы. Около трёхсот лауреатов Сталинской премии являются работниками высших учебных заведений.

Советская интеллигенияя хорошо понямает, что неограниченные возможности запиматься творческим трудом созданы ей нашим народом под руководством величайшего челонека нашей эпохи, генцального вождя и учителя советского народа,

Вознесенского о пятилетнем плане вы знасте, какие величественные задачи стоят

вождю народов и корифею передовой науки товарищу Сталину.

Выполини свой долг перед Роднюй в резульнение вумений и продоводьственными и промышленый услехи Киргизани в обладети науки; в республике — 6 высшим интеллигенция включение огромных задачи недьзя решить без подготовким вадаежащих кадров решить без подготовки вадаежащих кадров предовой науки и решить без подготовки вадаежащих кадров спечение огромных задачи недьзя решить без подготовки вадаежащих кадров спечение огромных задачи недьзя решить без подготовки вадаежащих кадров образованием около 600 тысяч. Рост конспециалистов, вооруженных последними тингента вузов пойдет в первую очередь достижениями науки, способных развивать науку и внедрить ее достижения в с развитием новых областей науки и тех-

> Важная роль в деле подготовки специалистов для народного хозяйства будет принадлежать техникумам и другим сред-Вследствие именшей место недооценки

у нас оваю 176 вузов, в котором соуда-лось 560 тысяч человек, что почти в б раз превышало число студентов высших учебных заведений до революции. В цар-ской России лиц с высшим образованием образованием образованием промышленности — строительбыло всего 105 тысяч человек, а в 1941 ной, металлургической, каменноугольной и др. на 100 человек илженеров на произмылиюнов специалистов с высшим образованием. Вузы страны ежегодно выпускавии свыше 100 тысяч специалистов. В пятилетием плане предусматривается балее быетрый рост количества специаливанием. Вузы страны ежегодно выпускати светием. В результате этого в нашей стране создана в результате этого в нашей стране создана следнием стране создана советская изтеллигентя промышленности и строительства предвижением странеты, в промышленности и строительства предвижением странеты, в промышленности и строительства предвижением странеты, в промышлением строительства предвижением странеты, в промышлением строительства предвижением строительства ния. В каждой республике, в каждой об-дасти имеются кадры инженеров, техников, инстандий, художников, композиторов, Эти разды, спортивати спортивати спортивати стандаря праведения и связи—24 тыс., техников—74 тыс., специалистов по сель-скому хозяйству с высшим образованием—

> Главное значение сейчас приобретает качество подготовки специалистов. Молодые кадры интеллигенции, обучающиеся в высших учебных заведениях и техникумах, по окончании образования будут принимать участие в выполнении исторических задач. поставленных товаришем Сталиным перед нашим народом на ближайшие 15 лет.

Чтобы добиться повышения уровня подготовки кадров, надо устранить имеющиеся сще крупные педостатки в учебном про-цессе. В высших учебных заведениях необходимо поднять теоретический уровень обхідимі и семинаров, повысить качество практических занятий, улучшить содер-жание воспитательной работы. Комитет по делам высщей школы, руководители выс-пих учебных заведений и техникумов, профессора и преподаватели знают об этих недостатках и принимают меры к их устра-

Многие учебные заведения, особенно пострадавшие от злоденний фашистских варваров, не имеют достаточной учебной площади для развертывания своих лабора-

ВКП(б) обязали местные органы власти вернуть вузам учебные и жилые поме-щения. Песмотря на это, до сих пор в РСФСР не освобождено еще более 400 зданий, принадлежащих учебным заведениям, в УССР — 170 зданий, в Казахской ССР — 42 здания п т. д. Республиканские п областиые организации должны не тольво вернуть вузам и техникумам помеще-вия, по и помочь отремонтировать их к новому учебному голу. Учебно-материальная база -

голько помещение. Вузы и техникумы пуждаются в оснащении своих лабораторий, кабинетов, мастерских новейшим современным оборудованием, машинами, приборами и анпаратурой. Мы можем и должны поставить лело так, чтобы в лабо-раториях и мастерских вузов и техникумов имелись машины новейших марок, новые инструменты, приборы и другое вание, необходимое для обучения студентов. К сожалению, многие наркоматы не уделяют лостаточно винмания оснащению лабостраны — присуждение Сталинских пре-мий за выдающиеся достижения в науке н изобретательстве. За творческие достижения в 1943— 1944 гг. Правительство удостопло Сталин-оборудование на своих прецирнятнях, народа. Поружой этому служит то, что оборудование на своих прецирнятнях, народа. Поружой этому служит то, что оборудование на своих прецирнятнях, наркомат не добился надлежащего оснащения Московского авто-механического ин-ститута, в котором даже нег учебных маститута, в котором даже нег учебных ма-стерских. Этот наркомат не явлиется ис-ключением посковский и Леншиградский народа великий Сталин. (Бурные аплодисстанкостроительные институты Наркомата менты). станкостроения также слабо бенащены станочным оборудованием. Недостаточно иня Вер оборудования в учебных мастерских Мо-сковского здектромеханического института ИКИС и других вузах страны. На это нужно обратить особое внимание, как на серьезное препятствие к повышению качества подготовки специалистов.

Советский инженер должен быть широко теоретически образованным специалистом, грамотным инженером, умеющим творчески мыслить и с успехом применять свои зна-

значительно сократился. По уже в 1941 г. вновь выпушено более 200 учебников гиражом свыше двух миллионов экземиля-

ров. В 1945 году сделан новый шат вперед: издано было 200 учебников общим гиражом около четырех миллионов экземпля-Воодушевленные исторической речью товарища Сталина, произвесенной им на собрании набирателей Сталинского изби-рательного округа гор. Москвы, работники высшей школы отдают все свои силы и знания для того, чтобы улучинть дело подготовки специалистов. Но успех работы высшей шкоды органически связан с по-

становкой обучения в средних и началь-

ных школах. Средняя школа имеет некоторые успехи Однако во время вступительных экзаменов в вузы выявлен недостаточный уровень знаний учащихся по русскому языку, литературе, математике, химии, физике и особенно по иностранным языкам. Задача работников просвещения-улучинть обучение учащихся средней и начальной школ.

Важнейшим условием нашего поступагельного движения вперед является дальнейшее развитие науки. На предвыборном собрании избирателей Сталинского избира-тельного округа г. Москвы 9 февраля 1946 года товариш Сталин указал, что в предстоящей интилетке особое внимание булет обращено на широкое строительство научно-исследовательских всякого рода научно-исследовательских институтов, могущих дагь возможность науке разверпуть свои силы. «Я не сомне-ваюсь, — говорит товарищ Сталин. — что если окажем должную помощь нашим ученым, они сумеют не только догнать, но и превзойти в ближайшее время достижения науки за пределами нашей страны», Сегь научно-исследовательских учреждений растет. За последние годы созданы Академии наук в Казахстане, Азербайлжане, Армении, Латвии. Эстонии. Об огромных размерах научно-исследовательской работы синдетельствует тот факт, что в 1945 году на эти пели израсходовано около двух миллиардов рублей. В развитии науки высшие учебные заведения нашей страны пмею петорические традиции. В высших учебзаведениях закладывал основы ской науки Ломоносов, создал периодический закон химических элементов Мен-делсев, развивали биологическую науку Павлов и Сеченов. Высшая школа выра стила много других деятелей русской на уки.

В настоящее время в вузах нашей страны работает более 50 тысяч профессоров и преподавателей. Задача заключается в том, чтобы помочь эгим работникам науки в их научной деятельности и тем самым содействовать решению исторической задачи, поставленной товарищем Сталиным перед советскими учеными. — превзойти в ближайшее время достижения науки за пределами нашей страны.

Товарищи лепутаты! Пол руководством великой партии большевиков, под руковол-ствем товарища Сталина мы добились победы в величайшей битве прогрессивных енл над силами тьмы и варварства. Мы добились огромных успехов в нашем хозяйственном и культурном строительстве. По мы не можем остановиться в своем движе-нии вперед. Наша страна, страна социализма, должна быть самой образованной, просвещенной страной мира. Советский Союз должен быть первым в мире по уров-ню своей техники, культуры, науки, а советский человек должен быть всестороние развитым, владеющим высотами культуры и науки, Мы этого должны добиться и, е́езусловно, добъемся. Залогом этого является то, что советский общественный строй ебеспечивает невиданный расцвет матетворческим трудом интеллигенции нашей страны, наукой и просвещением нашей

Товарини депутагы, я думаю, что Ссс-сия Верховного Совета СССР, а вместе с депутатами и весь советский народ олобрят великий илан восстановления и развития народного хозяйства, внесенный на рассмотрение Сессии, ибо этот план есть план дальнейшего распвета экономической и военной мощи нашего государства, план дальнейшего под'ема материального и культурного уровня трудящихся нашей страны

Пусть же крешеет и процветает наша Родина — страна подлинного человече ского счастья!

Пусть же варавствует наш великий дентов на заводах.

Одним из важнейших условий удучшения качества подготовки специалистов в
товарищу Сталину! (Бурные, продолжи-

Советская власть вызвала к жизни

Угольная, горнорудная, металлообрабаты

сельского хозяйства росло благосостояние иня продовольственными и промышленны строительство участка дорога Фрунзе-трудящихся республики. — Сосновка протяжением 80 г

ганее неграмотный киргизский народ, аваней стране. Товарищи депутаты! Я хочу остановитьпе именций до революции иг одного челоподы советской власти свою интеллигенцию. В настоящее време более об порядения предоставления предо предвоенные годы области животноводства — ве имевшия до революции ин одного на публикой в области животноводства — века с высшим образованием, соддал за публикой в области животноводства — иляров. За годы войны выпуск учебников годы советской власти свою интеллиген главной отрасли сельского хозяйства кирцию. В настоящее время более 8 тысяч киргизов работают учителями, врачами и ученых, артистов, писателей, художников пятилетием плане перед Киргизской реси скульпторов, стахановцев промышлен-ного производства, мастеров земледелия и

> церы и солдагы-киргизы прославили себя на полях сражений, 54 войнам Киргизии дирисвоено высокое звание Героя Советского Союза. Около 40 тысяч награждены ми. орденами и медалями. Имена киргизских батыров — Челпон-

амбразуру немецкого дзога, Дуйшенкула предпосылки для организаци Шопокова — героя-наифиловиа, который кормовой базы животновотства. отдал свою молодую жизнь, защищая сто-лицу нашей Родины — Москву, будет вечно прославлять в своих песнях киргизский

Вместе со всем советским пародом самостарики Киргизстана, обеспечивая Крас-ую Армию боспринасами, продовольную ствием, спаражением и промышленность сырьем.

Товарищи! Наши успехи велики. На было бы пеправильно, успехами мы не видели наших недочетов. Товариш Сталин учит нас не зазнаваться. В историческом выступлении на собра-

или пабирателей говарии Сталии раскрыл программу восстановления и дальнейшего азвития народного хозяйства нашей вели-

Сессии Верховного Совета СССР пятилетний плая посстановления и развития народного хозяйства Советского Союза на 1946—50 гг. измечает повые грандиозные задачи и выполнение его обеспечивает го соппалнетического госуларства.

в первую очередь тяжелой промышленности

В республике за годы войны было допуинженерами, агрономами и зоотехниками. шено снижение общего поголовья лошадей, избликой поставлена задача — увеличить ство текстильной фабрики. Однако в связи поголовье дошадей на 70 проц., свен и коз остановлено. Я прощу предусмотреть в по- во 90 проц., свеней более чем на 30 проц. вми пятилетием плане строительство текстильной фабрики в Джадал-Абаде с обо годы Отечественной войны киргиз-ский народ послал на фронт для защиты. Вместе с ростом численности скога в рес-Родины своих лучших сынов. Многие офи-церы и солдаты-кинсинд врасственности проделения просседения прости публике мы должны обеспечить повышение продуктивности животноводства.

Аля выполнения этих загач Киргизия располагает всеми необходимыми условия-ми. Огромная территория пастбиш свыше 10 миллионов гектаров, наличие естественных сенокосов, расширение побая Тулебердыева, закрывшего своим телом ссвов трав — все это создает необходимые организации прочной

Чтобы осуществить эту задачу, следует обратить серьезное внимание на правильное использование естественных пастбит и широкое проведение отгова скота на лет ние и зимние выпасы, В связи с этим отверженно, не покладая рук, день и ночь изжно провести большую работу по освос-трудились мужчивы, женщины, подростки ных урочищах, особенно Тянь-Шаньской, Иссык-Кульской п Ошской областей. Для авганизации правильного и наиболее полного непользования этих выпасов нам не-обходимо провести крупное дорожное СССР. Осуществление задач, поставленных строительство, чтобы обеспечить перегон ската без потерь.

Необходимо в первую очередь закончить строительство дороги Фрунзе—Ош через герцый Карабалтынский перевал.

азвития народного хозяйства нашей вели-ой Родины.

В развитии животновойства Киргизии — полочно богатых горных долии: Сусамыр-нобеду в Отечественной войне против гервыпасами и сенокосными угольями, кото-рые будут пепользованы для развития от-Под руководством нашей славной компод руководством нашей словия води-тенного животноводства. Этим также ре-шаютей и другие весьма важные задачи— ебеспечение кратчайшей связи между се-периой и южной частями биргизии, освое-периой и южной частями биргизии, освое-

жайности хлопка в Киргизии. Это ставия перед нами задачу организации на месте переработки хлонка-сырна.

На основе решения Союзного правитель-ства в 1940 году было начато строительемом вложений в сумме 60 миллионов руб-

Киргизская республика имеет богатейклассных курортов. Ныне действующие курорты располагают замечательными источниками серных и радиоактивных вод. Высокогорное озеро Иссык-Куль располо жено в прекрасной местности. горный климат, морская вода дают возможность создать здесь здравницу союз-ного значения. Однако все эти курорты пока неблагоустроены. Следовало бы неблагоустроены. предусмогреть в нятилетием илане разви-тие куроргов Киргизии, превращение их в курорты союзного значения и ассигновать для элих целей 5 миллионов рублей.

Товарищи депутаты! От имени депутатов Киргизской республики вношу предложение утвердить пятилетний план восстановпятилетили планом, поднимет социалистическое хозяйство, науку, культуру и благосостояние советского народа на ещё боль-

Под руковолством нашей славной ком-С постройкой дороги Фрунзе—Суса-мыр—Ош решается серьезнейшая проблема тельством Вликого Стадина советский

Ла згравствует партия Лонина-Сталина! ние богатейних полезных ископаемых да здранствует партия Ленина—Сталина!

Та здранствует партия ленина.

Та здранствует партия Ленина—Сталина!

Та здранствует партия ленина.

Та здранствует па в первую очередь тижелон промышаетиветы — строительство дорого обывае начато в пложивают в прохновитель и организатор наших посед, правененых согдают блау для быстрого 1940 году по инициаливие наших колхоз-дорогой и любимый вождь и учитель реста остальных отраслей народного хозяй- шков, но война помещала окончить этот товарити Сталин! (Продолжительные алмоства и улучшения снабжения всего населе- великий Киргизский тракт. Закончено дисменты).

Речь депутата П. С. ПРОККОНЕН (Ругозерский округ, Карело-Финская ССР)

Совета Союза ССР проходит в условиях потребления. мирного развития нашей страны. Гений мирого развития нашен страны. Темы товарища Сталина победоносно провет советекий царод через невиданные в истории финской республики. Мы должны восстачеловечества псвытания войны. Историченовить хозяйство до довоенного уровыя в делие реконструкции досной провеновить хозяйство до довоенного уровыя в делие реконструкции досной провеские военные годы подтвердили преимущество советской плановой системы хо-зайства. Великие сталинские пятилетки превратили нашу страну из отсталой интилетки исчисанотся в сумме, почти аграрной в мощную промышленную держапередовым сонпалистическим сельским хозийством.

Индустриализация страны дала возможстить нашу армию самой передовой поен-пой техникой и обеспечить се в годы вой-

нублику, как и другие в прошлом отста-лые окранны России, в промышленный район страны.

Народ нашей республики получил в ре-

ность электростанций в 1940 году усели-чилась по сразнению с 1913 годом больше используются в незначительных размерах, чем в 50 раз. Об'ем лесозаготовов увели-чился в 8 раз. Вновь созданная бумажноцеллюдозная промышленность в 1940 году занимала ведущее место в балансе СССР

Только в условиях советской власти наша республика за такой непродолжи-тельный срок могла добиться ограмного экономического и политического роста.

В семье братских народов Советского Союза велущее место по праву принадлежит великому русскому народу, и сегодня, в эти исторические дии работы Первой Сессии Верховного Совета Союза ССР, от имени карело-финского народа я выражан горячую, сердечную благодарность велипомощь в преотолении экономической отсталости нашей республики и в борьбе с врагом, пытавшимся закабалить наш

Товарищи депутаты! Сегодня Сессия об-

собрании Станивского избирательного быть размещены легозаготовительные пред-округа г. Москвы 9-го февраля 1946 года поставил гранциозные задачи дальнейшего укрепления экономического и воелного могущества Советского государства.

Большие задачи поставлены пятилетним этой дороги. ближайшие 2-3 гола.

Нацитальные вложения в народное хозяйство республики за годы предстоящей равной вложенням за три прошлых пяти-

Питилетиий план предусматривает возобновление прерванного войной строиность технически переворужить все от-расли пашего народного хозийства, осма-крупных гадроэлектростанций, предприяпальства предприятий черной металаургии. гий гидролизиой и сулостроительной промышленности, железных дорог, восстановм всем необходимым для достижения обсым.

Советекая власть, последовательно осуществляя ленинско-сталинскую национествляя ленинско-сталинскую нациомышленности: домостросине, продаводство шествляя ленинско-сталинскую нацио-нальную политику, превратила нашу рес-фанеры, картона, текстильное и прейно-

тобувное производство.
Выпуск валовой продукции промын-ленности республики в 1950 г. должен значительно превысить довоенный уровень.

Для учен зультате Великой Октябрьской социали-стической революции своболу и право строительства республика располагает денно и развитию десвой промышденности строить свое будущее. Вместо существо-большими занасами древесны, железных в Карела-Финской ССР необходима более вавших до револющии отсталых лесного, руд, цветных металлов, особенно алюмисоздал крупные, оснащенные новой мощной техникой ограсли промышленности: лесную, деревообрабатнизопую, целлюлозиотин деревообработки и лесохимических нали от промышленности техникой.

а некоторые из них совершение не тронуты, несмотря на близость их в Ленинграду. Промышленность Ленинграда и Ленинградской области нуждается в полезных иско-паемых и естественных богатствах, которыми располагает наша республика в громадных размерах.

Неиспользованные до сих пор большие занасы гидроэнергетических ресурсов мо-гут явиться базой для дальнейшей инду-стриализации Карело-Финской республики, в также и других районов севера и северозапада нашей страны.

Мие хотелось бы обратить внимание на отдельные стороны проекта пятилетнего плана по Карело-Финской ССР.

В пятилетием плане об'ем заготовок и пывозки леса в 1950 году определяется в вывозки леса в 1950 году опредсияется в 11 миллионов кубометров, т. е. в иять раз больше, чем было заготовлено и вывезено в 1945 году. Этот план в значительной мере будет обеспечиваться за счет лесных суждает новую изгластку — илан восстановления и дальнейшего развития народного хозяйства СССР, план нового пол'ема материального и культурного уровня народов нашей Родины.

Товарищ Стами в речи на предвыборном в 160 миллионов кубометров, Здесь должны 3 — 4 миллиона кубометров. Это полностью обеспечит сырьем целлюлозно-бумаж-ные предприятия Приладожекого района, Представленный Советом Народных Ко-миссаров СССР пятилетний план преду-области. В связи с этим мы считаем необ-

Товариния депутаты! Сессия Верховного наводства и рост производства средств ней Сессии. Надо уже в 1947 году ввести и эксплоатацию не менее 120 кплометров

> ности с максимальным внедрением механизации во все процессы работ.

Пятилетним планом по Карело-Финской Онежского машиностроительного и металлургического заводя. Однако выпуск меха-пазмов для десной промышленности запроектирован только к концу 1950 года. Мы считаем необходимым завершить становление этого завода в 1947 году.

Превращение лесной промышленности народного хозяйства остро ставит вопрос о создании постоянных катров рабочих, владеющих современной техникой произволетва, без которых невозможно организовать механизпрованные предприятия сбеспечить действительное использование

Лля успешного разрешения поставлен-Лля широкого развития промышленного вых планом пятилетки задач по восстановдению и развитию десной промышленности лейственная помощь Министерства десной

Наряду с ростом об'ема лесозаготовов веобходимо создать и развить в Карело-Финской ССР ряд отраслей, работающих на на дерозноводнатывающую, прад пругих бумажцую, рыбную, горяную и ряд пругих производетв.

Валовая продукция промышленности нашей республики за тоды сталинских патилегок, по сравнению с 1913 годы, ства по переработке внерудного сырья производных десятков раз. Мощений производных десятков раз. Мощений производных материалов. ния мощностью 200 тыс. кв. метров жилой плошали в гол.

Известно, какой огромный жилищный фонд разрушен в годы войны в нашей стране. Индустриализация жилищного строительства сейчас имеет исключительноважное значение. От темпов жилищного строительства во многом зависит успешное разрешение основных хозяйственных задач. Трудно назвать более удобный район для строительства предприятий домостроения, чем Карело-Финская ССР. Поэтому мы считаем, что в пятилетием плане строительства предприятий по выпуску стандартных домов Наркомтижстрою и Наркомлесу СССР целесообразно разместить строительство ряза таких предприятий в Карело-Финской ССР. Необходимо также провестя строительство предприятий по выпуску фанеры и мебели и создать в нашей республике внушительную отрасль народного хозяйства на базе лесного сырья.

Наличие огромных залежей пудожгорских титаномагнетитовых руд и результаты изучения промышленного использова-ния этих руз позволяют ставить вопрос также о пересмотре сроков строительства ната в сторону их сокращения с тем, что-бы ввести в лействие его уже в новой ната в сторону их сокращения с тем, что-бы ввести в действие его уже в новой иятилетке. В разрешении проблемы созда-ния северной металлургической базы на-шей страны зачачительное место могут за-нять обнаруженные в 1945 году в южной части Карело-Финской ССР месторождения жележениях кваршитов. Следует усилить изучение их с целью установления зана-сов и перевода в промышленную категорию. С разрешением этих вопросов дении-градская промышленность будет иметь

Окончание на 6-й стр.

спасителя нашего государства великого Сталина. (Аплодисменты). Товарищи депутаты! Из доклада тов.

церет нашей страной Советская высшая школа призвана сыграть свою роль в обес-печении выполнения этого плана. В течепине ингилетия нам предстоит довести кон-тингент студентов вузов до 674 тысяч человек и учащихся техникумов то 1.280 тысяч человек. Мы должны обеспечить рост студентов вузов более чем на 100 ты-сяч человек и учащихся в техникумах — в техникумах — высших учебных заведениях является тельные аплодисменты).

Советскому Правительству.

Речь депутата Т. КУЛАТОВА (Узгенский округ. Киргизская ССР) Товарищи депутаты! Чувство горячей ; братской помощи великого русского наро- | Киргизии. Все эти богатства Киргизии до благодарности, безграничной преданности да, при постоянной отеческой заботе Великой Октябрьской социалистической мы приносим тому, кто вел и ведет нас от товарища Станина киргизский народ про-революции не использовались. Омач и победы в победе, геннальному вожно, на-

шел славный путь развития.

Тяжела и безотрана была жизнь киргизского народа до Великой Октябрьской оппиалистической революции. Парские чиновинки, бан и манацы жестоко угнетали развитие производительных сил Киргизии. ному отну и учителю — родному товарищу Сталину. (Бурные, продолжительные апло-дизменты).

В день выборов в Верховный Совет СССР

виргизский народ единодушным голосованием за кандидатов перушимого блока коммунистов п беспартийных выразил свое невежестве, довели до грани вымирания. Великая Октябрьская социалистическая революния открыла новую странину в истории киргизского народа, предоставила ши-рокие возможности для культурного и мясомолочная, легкая и многие другие отполное доверие большевистской партии и Товарищи! 1 марта 1946 года киргизхозяйственноге развития.

свий народ отметна знаменательную дату—
20-летие со иня образования Киринской Социалистической Республики.
Под руководством Пентрального Комитета Всесоюзной Коммунистической Партии (большевиков) и Правительства СССР, при и много других богатетв таится в недрах (большевиков) и Правительства СССР, при и много других богатетв таится в недрах (большевиков) и Правительства СССР, при и много других богатетв таится в недрах (большевиков) и Правительства СССР, при и много других богатетв таится в недрах (большевиков) и Правительства СССР, при и много других богатетв таится в недрах (большевиков) и Правительства СССР, при и много других богатетв таится в недрах (большевиков) и Правительства СССР, при и много других богатетв таится в недрах (большевиков) и Правительства СССР, при и много других богатетв таится в недрах (большевиков) и Правительства СССР, при и много других богатетв таится в недрах (большевиков) и представдений на утверждение настоя-

киргизский народ, держали его в нищете Построены крупные промышленные предприятия, оснащенные новейшей техникой расли промышленности были созданы за

ПРЕНИЯ ПО ДОКЛАДУ О ПЯТИЛЕТНЕМ ПЛАКЕ ВОССТАНОВЛЕНИЯ И РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР на 1946 — 1950 гг.

В Совете Национальностей

Окончание речи депутата П. С. ПРОККОНЕН

вую сырьевую базу.

выму, промышленности промышленности

пятилетним планом предприятий, железных дорог и др. Всего народа. Народы Советского Союза уверены в вы-

восстановление и строительство промыш-ленных предприятий в районе Петрозавод-ска и Кондоноги потребует в 1950 году ской ССР вызывает необходимость создания свыше 50 тыс. к.ав. электроэнергии. План мощной промышленной базы по производ-энергостроительства Наркомата электро-ству строительных материалов. Республика и культурного уровня трудящихся, каредостанций в этом районе предусматривает располагает возможностями создать пред-восстановление и новое строительство приятия по производству цемента, стекла, электростанций мощностью 32 тыс. клв. кирпича, камнеобрабатывающих предприя-Таким образом, в 1950 году в этом районе тий и других. К осуществлению этого к тому, чтобы с честью справиться с зада-будет больной недостаток в обеспечении строительства уже приступили. В настоя-чами, поставленными товарищем Сталиным. заектроэнергией. Поэтому Наркомату электростанций, помимо восстановления Конэлектростанции, необходимо производство строительных материалов отвключить в изтилетний илан строительство стает от все возрастающих потробностей Иальгозерской гидростанции. Следует в иих, то необходимо увеличить ассигно-

близко лежащую мощную и гарантирован-тособенно необходимо для развития пеллю-тилетнего илана изгребует больших усилий

финский народ, под руководством коммувистической партии большевиков и Советского Правительства, приложит все усилия

Оттавля свои голоса за блок коммунистов беспартийных, пароды нашей страны в день 10 февраля вверили свою судьбу и свое будущее коммунистической партии, которая ведет народы Советского Союза пол

(Вильяндский округ, Эстонская ССР) Речь депутата Ю. Ю. НУТ

Иравительством СССР, является программ-ным документом величайшего значения для советского народа и советского государства. Каждому из нас исно, что план новой Сталинской патилетки направлен к закреплению исторической победы, одержанной пами

над фаинстекнии агрессорами. С чувством справедливой гордости и твер-дой уверенности в дальнейних нобедах советский народ примет носую грандиозную программу быстрейшего восстановления и неуклонного развития социалистического мародного хозяйства. Подобно тому, как в тяжелые годы войны

многомиллионная семья народов, об'единен-ная в едином и мощном Советском Союзе. сплотилась вокруг коммунистической пар-тии, правительства, великого Сталина, так и теперь, в начавшийся период мирного социалистического строительства, на призыв Сталина откликнутся многомиллионные массы трудящихся. За Сталиным стоит весь советский народ! Устами Сталина провозглащаются воля, мысли и чаяния всех трудящихся — рабочих, крестьян и интеллятенции нашей великой Родины.

Единство и неразрывная глубокая дружба народов Советского Союза, испытанная в предшествующие годы мирного строительства и в годы тяжелых испытаний, является краеугольным камнем пашей советской силы. Эта дружба народов обеспечивает выполнение заданий, вытеклющих из плана овой пятилетки. Выступая с этой трибуны как предста-

витель эстонского народа, я считаю своим делгом заявить, что эстонский народ, нашедний после многовековой борьбы против германских поработителей, помещиков, баронов и их приспешников полную и подлин-ную свободу в лоне Советского Союза, преисполнен решимости твердо и неуклонио ити по сталинскому пути советской государственности!

дарственности:

Эстонская ССР будет прочным оплотом
Советского Союза у вод Балгики. Депугаты
Верховного Союта СССР, избранные в Советской Эстонии и выставленные блоком кеммулистов и беспартийных, опираются на такое подавляющее большинство эстонских избирателей, на такую склоченность народа, какого никогда не знала Эстония в прошлом. Мы опправися на полномочия, данные нам поголовно всеми трудящимися Советской Эстонии. В силу этих именно полномочий, отражая волю всего эстонского народа, мы вправе папомнить во всеуслышание, что Эстония является перазрыв-ной частью Советского государства. Такова непреклонная воля эстонского народа, обязанного своей свободой мощной поддержие со стороны всего Советского Союза, всех братских республик и в первую очередьвеликого русского народа.

правительства дала возможность Советской окторые гемпы восстано-бетонии набрать быстрые гемпы восстано-вительной работы. Огромные разрушения и ущерб, нанесенные фашистской оккупацией сва алектростанций. В этом деле мы рассчитываем на ущерб, нанесенные фашистской оккупацией ства электростанций. В торое. В Талание имеется сольциам база петь в предстоящей работе. Эстонский народ все народное хозяйства и вею культурную для производства высококачественных ражизнь республики. Лестаточно упоминуть, диоприеманков. В проилом завод работал на например, что фанистами было разрушено 43 электростанции и пометанции, 20 тысяч пуска этого предприятии на поличе мощие его руководителем является великий ность имеются все предпосылки, если сосре- Сталия! (Бурные аплодисменты).

Меморандум египетских

студентов

мости ззакуации английских войск из Егип-

египетская вота и ответ на неё Англии не являются принципиальной базой начинаю-

щихся англо-египетских переговоров. Пере-

говоры должны вестись на основе полного равенства обеих сторон. В случае неудачи

вопрос должен быть перенесен на обсужде-

Товариши денутаты! Обсуждаемый нами зданий, увезено много промышленного обо-пятылетний илан восстановления и разви-тия народного хозяйства СССР на 1946— 1950 г.г., внесенный в Верховный Совет сич свиней, овец и коз. Количество скота в Учитывая важное культурное и политичесельском хозяйстве снизилось за время ок-купации белее чем наполовину, а птицы даже на 70 проц. Испо, что это осначало ма желательным получение необходимой разорение цветущего животноводческого хозяйства Эстонии.

> Если к этому прибавить зверскую политику удушения немецкими варварами на-шей культуры, разрушение школ, технику-пришлось начинать строительство новой жизии после изгнания оккупантов. Помощь, оказанная Советской Эстонии партией и правительством, позволила успешно справитьея с первыми тругностими, более чем удвоить за 1945 год промышленную продукиню, обеспечить планомерную учебу школьной молодежи (с охватом учащихся, даже превосходящим довоенный уровень), паладить работу вузов, культурных учреждений и т. д.

> Но раны, нанесечные оккупантами нашей промышленности, энергетическому и топливному хозяйству, транспорту и сель-скому хозяйству, все еще очень и очень глубови. При всем набряжении сил в концу 1945 года промышленность республики достигла 53 прои, довоенного уровня. Велу-щая промышленность Эстонии — сланце-кая — в концу 1945 года достигла 70 прои. довоенного уровня. Понятно, какой потре-буется размах работы, чтобы к 1950 году в 5 раз поднять добычу эстопекого сланца по сравнению с довоенным уровнем. Уже одна эта задача четко вырисовывает шпрокие масштабы и высокие темпы развития народного хозяйства Эстонии, оставляющие далеко позади все, что знала буржуазная Эстония.

> Нагилегиий илан из 1946-1950 г.г. предусматривает по Эстонской ССР об'ем капиталовложений в размере 3.500 рублей на душу населения. Это превозходит соот-ветствующие цифры большинства других союзных республик и свидетельствует о важности заданий, возлагаемых на Эстон-ORYM CCP.

> Выполнение и перевыполнение этих заданий потребует полного использования всех резервов и ресурсов, весьма продуманпото неподьзования стройматерналов и ра-бочей силы, применения усовершенствованных способов механизации стройки и т. д. Позволю себе вкратие остановиться на некогорых деталих, отпосящихся к выполнению этого плана.

Первое. О нашем энергетическом хозяйстве. План предусматривает на 1950 год и их предложение об утверждении пятилет-производство 395 миллионов киловат-часов дене об миллионов киловат-часов дене об утверждение плана, голектроэпергии. Цифра эта в условиях 3с-Пятвлетний план в части, относящейся в Эстоневий ССР, является неот ехлемым зве-ном общесованого плана. Весьма значитель-ная помощь братских республик и Союзного досрочно, т. е. сще до 1950 г., не менее ным, что он будет выполнен и перевынол-

Учитывая важное культурное и политиче-ское значение этой отрасли производства, ньмони от союзных ветометв.

Третье. В Эстонской ССР, в частности в старивном университетском городо Тарту, имеется хорошая полиграфическая база. Здесь в прошлом печатались и безукоризиенно оформлялись многле научные изда-иля, пред'являющие большие требования к тинам набора. Эта полиграфическая база при вадлежащем ее восстановлении и обновлении может оказать значительную помощь общесоюзному кингоизданию, в первую очередь публикации научно-исследовательских рабог. Здесь нам нужна помощь в обповлении и пополнении шрифта, Целесообразно также усилить технические и рабочие кадры, сильно поредевшие во время хозяйничаныя пеменких оккупантов. При пем следует также учесть, что Эстонская ССР в состоянии производить добротную бумагу в значительных количествах при правильной организации этого дела.

Четвергое. В области народного образования значительные затруднения возникают ет острого недостатка школьных зданий. Эти затруднения, вытекающию из временных обстоятельств, ограничивают число ногых школьных строск на предстоящую пятилетку довольно скромной цифрой. Тем большее значение приобретает ускоренное извращение школам тех зданий, которые используются не по назначению. В одном лишь Таллине таких зданий насчитывается

Иятое. Из числа вузов Эстонии ведущими являются старинный Таргуский госунпвер-ситет и Таллинский политехнический институт. Работа в этих вузах уже налажена ак, что подготовка высоконвалифицированных кадров по ряду основных факультегов проходит успешно. Однако тормози-шим обстоятельством является почти полное отсутствию студенческих общежитий. Мы рассчитываем на то, что нам будет оказана

юмощь и в этой области. Товарищи делутаты! Внесенцый Советским Правительством натилетний план вос-становления и развития народного хозяй-ства на 1946—1950 г.г. полностью одобряется эстонскам народом. Илан новой ста-линской интилетки отражает твердую и пеуклонную велю всех советских аюдей брочно закредить великую победу в обеспечить исходиме позиции для еще более мощ-

ного строительства в предстоянию годом Плая повой пятилетки вполне отвечает повод пятилетки вполне отвечает интересам эстонского народа, интересам Эстонской ССР, Поддерживаю от имени депутатов Эстонской ССР предыдущих ораторов будет бороться за выполнение плана по-большениетски! Эстонский народ гордится руководителем является великий ручения,

Памятник воинам Красной Армии в Киркенесе

ОСЛО, 17 марта. (ТАСС), Норвежское ми КАИР, 17 марта. (ТАСС). Как сообщает газета «Аль-Мысри» от 12 марта, премьерминнетр Египта принял делегацию студентов умперерентета «Аль-Ахая», вручивыетов умперерентета «Аль-Ахая», пручивыему меморандум, содержащий требование нистерство культов и просвещения приняло решение соорудить в городе Киркенес па-мятник воимам Красной Армии, павшим в боях за освобождение Северной Норвегии. Памятийк сооружается по проекту извест-ного норвежского скульптора Стиниуса Фредриксена и представляет собой устаног-дений и камения даятах с выстепеннами. переговоров между Англией и Египтом на базе принцилиального признания необходи-

та и признаний прав Египта и Судана на в них ступенями десятиметровый гранитичай п них ступенями десятиметровый гранитичай доколь, увенчанный бронзовой фигурой вои-на. На доколе будут высечены надписи на русском и норвежском языках, тенный на каменных платах с высеченными -0-

Индийская комиссия для переговоров с английской правительственной миссией

ЛОНДОН, 17 марта. (ТАСС). По сообщение Совета Безопасности.

Премьер-министр в ответ на меморандум ваньил, что он представил на усмотрение ского национального Конгресса назначил кородя записку, в которой говорится, что специальную комиссию для ведения верегопереговоры должны вестись на основе тре-бования эвакуации наостранных войск и сней в Индии, состоящую из председателя бования эвакуации изостранных войск и сией в индии, состоящую в председателей крупных провинциальных организа-теля Конгресса Калам Азада, бывшего председателей крупных провинциальных организа-теля Конгресса Джавахарлала Перу и Па-теля Конгресса Джавахарлала Перу и Па-теля Конгресса Теля.

Сообщение секретариата социалдемократической партии Румынии

БУХАРЕСТ, 17 марта. (ТАСС). «Либерта тя» и другие газеты опубликовали ссгодня съобщение генерального секретариата соцлал-демократической партии Румынии об поддрочении на партии Титель-Петреску и его группы и о риде мероправтий по орга-нявации высции органов партии.

16 марта, говорится в сообщении, состоя-лось заседание центрального комитета со-циал-демократической партии. Центральный комитет констатировал, что «те члены пар-тии, которые не признают решений чрезвычайного конгресса партии от 10 марта этого года и которые ведут к расколу партии, а именно Твтель-Петреску, Адриан Думитр риу, Иосиф Жумянка, Илие Думитру, по-ставили себя вне партии. Все они, так же как и те, кто следуют за вими, не являются более членами партии. Центральный коми-тет констатирует, что все организации со-лидарны с решением конгресса направлять и развиват доятельность партии с энергией, укрепленной этими решениями, и пресекать все попытки внести в ряды партии исдисциплинировачность и расколь. Принято также решение расширить состав центрального комитета за счет представи-

Заполение Трюгое Ли

ЛОНДОН, 15 марта. (ТАСС). Как передает агентетво Рейтер, генеральный секретарь ерганизации Об'едиченных наций Трютев Ли заявил, что в повестку дня заселания Совета Безопасности, которое должно состояться 25 марта, включено два вопроса: ременные правила процедуры Совета Безопасности и 2) уставные правила и про-цедура военно-штабного комитета.
 Налее Ли указал, что Генеральная Ас-самблея, которая должна собраться в сен-

тябре, рассмотрит вопрос о продовольствен-ном положении. Ли указал также, что он уже обратился к государствам—членам орга-низации Об'единенных наций с просьбой представить в секретариат всю имеющуюся в их распоряжении информацию, могущую способствовать достижению цесяй, изгожен жих распоряжений информацию, могущую способствовать достижению десяй, изгожен жих в резолюции Генеральной Ассамбори.

вых в резолюции Генеральной Ассамблен.
Ли заявил также, что было решено времено оставить секретарил организации Об-единениых наший в Лондоне для того, чтобы быть связанным с работой различных кон-ференций, которые должны произойти в Евне в ближайшие несколько месяцев, в том числе с началом работы Международного суда в Гавге, с конференцией по вопросам адравоохранения и специальным комитетом по вопросам бежениев, который соберется в Лондоне 8 апредя.

-0--

Маршал Тито награжден высшим польским военным орденом

польским восниым орденом вАРШАВА, 17 марта. (ТАСС). В резиденции президента Крайовой Рады Народовой 15 марта состоялась перемония вручения высшего военного ордена Польской республики «Виртути милитари» первого класса маршалу Иосипу Броз-Тито. Присутствовали президент Б. Берут, премьер-министр Осубка-Моравский, маршал Роля-Жимерский, члены польского правительства и дипломатический корпус. Вручая маршалу Тито орден, Б. Берут обратился к награжденному с речью, в ко-

Бручам маршалу Ітпо орден, Б. Беруі обратился к награжденному с речью, в ко-горой отметил его огромные заслуги в борь-бе против гитлеровских захватчиков. В ответной речи маршал Тито сказал, что аручение ему награды он рассматривает как признание польским народом заслуг дов Югославии, югославской армии и пар-низи, которые жертвовали своей жизнью для лучщего и счастливого будущего юго-славского и польского народов.

Соглашение о культурной связи между Польшей и Югославией

ВАРШАВА, 17 марта. (ТАСС). Вчера в Варшаве было подписано соглашение о куль-турной связи между Польшей и Югосла-

Со стороны Югославии соглашение подписал председатель комитета по делам культуры и искусства Рибникар, со стороны Полыши— вине-министр культуры и искус-

ства Кручковский. На завтраке, устроенном в честь гостей, польский министр иностранных дел Ржимов-ский провозгласил тост за уснещное польско-югославское сотрудничество, подчеркнув особое значение заключенного соглаше-ния. В своем ответе Рибинкар отметил, что по вине реакционных режимов довоенной Польши и Югославии народы этих стран не имели возможности хорошо узнать друг друга. Сейчас, сказал Рибикар, насту-цило время исправить это положение в ин-тересах обоих братских народов.

-0-Убийство редактора иранской газеты «Перчем»

ТЕГЕРАН, 16 марта. (ТАСС). Как сообшает газета «Мехри Иран», 11 марта в здащает газета стекую грана, 11 марта в зда-ния министерства юстиции следователь вёл допрос редактора газеты «Перчем» Ксере-ви и его секретаря Хаддалиура по поводу поступивших жалоб о том, что в книгах и других сочинениях Кесреви содержатся надругих сочинениях кестреви содержатся на-падки на ислам. В это время в кабинет во-цли два человека, спокойно вынули револь-веры и открыли стрельбу по допрашивае-мым. Затем нападавшие стала напосить Кес-реви и его секретарю удары кинжалами. Покончив со свойми жертвами, убийцы спокой-но ушли, но впосаедствии были задержаны на улице. Опи оказались базарными макле-рами, братьями Эмами.

Газета «Иране ма» пишет, что после пер-вого покушения на Кеереви, которое имело место несколько месянев тому назад и в результате которого Кеереви получил тижерезультать которого Кесреви получила гаже-лые раны, органы юствини и полиция вме-сто суда над преступником затеяли дело о сочинениях Кесреви. В заключение гласта пишет, что Кесреви был гордостью ученого вира Ирана.

Как заявляет газета «Зафар» от 12 мар та, первое покушение на Кесреви было вершено по подстрекательству сендовца Халеси-заде.

К формированию финского правительства

ХЕЛЬСИНКИ, 17 марта, (ТАСС), Как сообщила вчера газста «Илта саномат», ми-нистр юстиции Урхо Кекконен посетил пре-зидента Паасикиви и сообщил ему о результатах переговоров с фракциями сейма относительно образования нозого правительства. Кекконен заявил, что он не имеет возможности сформировать правительство на рекомендованной ему основе. В связи с этим он отказался от данного ему президентом по-

Финский сейм принял закон об определении на работу лиц, уклоняющихся от трудовой деятельности

ХЕЛЬСИНКИ, 17 марта. (ТАСС). Газета «Суомен сосналидемокраятия» сообщает, что 12 марта финский сейм принял закон об определении на работу лиц, уклоняющихся от письмо артельности. Соглавно закону. ределения на работу лиц, уклоняющихся от трудовой деятельности. Согласно закону, пишет газета, такие лица должны быть в качестве первоначальной меры направлены на работу в принудительном порядке сроком на один год. В случае самовольного ухода с предприятия или отказа от выполнения порученной работы они направляются на тот же срок в трудовые учреждения со специальным режимом.

14 венгерских военных преступников

доставлены в Будапешт БУДАПЕШТ, 17 марта. (ТАСС). Будапештское радио передаёт, что в Будалешт доставлены 14 венгерских военных преступ-ников. Оли переданы Венгрии английскими

Среди доставленных преступников — быв-ший министр правительства Салаши по де-лам тотальной мобилизации Эмиль Ковари, бывший председатель палаты депутатов Ташнади Надь Андраш и бывший депутат парламента от фашистской партии «Скрещён-ные стрелы» Фестетиг Шандор.

Положение в Греции

Журнал «Трибюн» о предстоящих | выборах

"ПОНДОН, 14 марта. (ТАСС). Журпал «Трибюн», комментируя положение в Гре-ции, пишет: «Вопреки совету самого грече-ского правительства и вопреки протестам всех левых группировок, начиная от коммунистов и кончая умеренными социалистами и левыми либералами, Бевин упорно настан-пает на проведении выборов 31 марта».

возможность грекам принять действительно свободное решение относительно их политического будущего».

Журнал заявляет, что подавляющее боль-шинство в английском рабочем движении «не будет поддерживать Бевина, если оп будет настаивать на проведении фальсифицированных выборов, в которых будут участвовать нах выором, в которых охуду участвовать голько монархисты. Левые партии просят из более 2 месящев отсрочки для того, чтобы пе-настоящему проверить избирательные списки и восстановить права их сторонинков путем аминстии для политических заключенных.

Время до выборов также должно быть ис-пользовано для решительной чистки адмиинстративных органов, которые, по словам самого правительства, часто связаны с праевми террористами. Выдвинутое одним и ушедших в отставку греческих министро обвинение в том, что виглийская военная миссия препятствовала более эффективной чистке, должно считаться серьезным, так как оно совпадает с рядом беспристрастных со-общений».

Греческий еженедельник «Вима» о политике Бевина

ЛОНДОН, 17 марта. (ТАСС), Издающийся в Лондоне на греческом языке еженедель-ник «Вима» в редакционной статье пишет:

«Исключительное упорство Бевина, на-станавющего на том, чтобы выборы в Грении состоялись 31 марта, приносит огромный вред положению как в Европе, так и во всём мире. Выборы в нынешних условиях, когда левые и центр воздерживаются от участия в них, могут означать лишь установление фашистского режима в Греции. Англия вме-сте с Соединенными Штатами и СССР взяла на себя обязательство помочь освобожденным народам Европы уничтожить все следы фацизма. Политика Бевина в Греции прямо противоположна этому. До последнего вре-

мени выдвигались лицемерные утвержде-ния, будто не было английского вмешатель-ства в дела Греции. Всякое решение изобра-жалось, как решение греческого правитель-ства. Теперь с этой дешевой комедией по-

ства. Теперь с этой дешевой комеденся конченоя. Касаясь письма Бевина к Софулису относительно выборов, еженедельник пишет, что английское министерство и имостранных дел протестовало против публикации этого письма греческим правительством. «Если бы письмо осталось неизвестими, — пишет «Вима», — то получилось бы, что Софулис, а не Бевии настаивал на выборах 31 марта». «Если нет никаких шансов, — пишет еженедельник, — на то, что политика английского правительства изменится до 31 марта, го в Европе будет еще одно фашистское государство (в добавление к Испании) — фашистская Греция, Каждое новое фашистское государство в мире является новой угрозой миру и безопасности в будущем. ское государство в мире является новом угрозой миру и безопасности в будущем. Таким образом, имеется серьеззая причина для беспокойства, и это беспокойство долж-но быть откумто высказано членам англий-ского парламента, Этгли и Бевину».

Сообщение корреспондента * английской газеты «Ньюс кроникл»

ЛОНДОН, 16 марта. (ТАСС). Касаясь заменания греческого премьер-министра Софу-лиса по поводу того, что никому не будет разрешено нарушать мир, афинский коррес-поидент газеты «тьюс кроникл» пишет:

можно предполагать, что это фантастическое заявление было сделано искрение, но оно говорит о том, что кабинет министров просто не осведомлен о том, что происходит в стание.

стране». Корреспондент отмечает, что административный механизм в Греции полностью дезорганизован и провинциальные чиновники почти не обращают внимания на инструкции правительства. «Один из хитосов хвастливо заявил мес, пвишет корреспондент, что хи-тосы имеют довольно хорошую организа-цию. Их отряды, которые разбросаны по всей стране, связаны с центральным орга-ном в Афинах посредством военных радиоустановок, и вся армия монархистов может оыть немедленно мобилизована».

Нападение монархистов на греческую деревню

АФИНЫ, 17 марта. (ТАСС). По сведе-ниям, полученным из Янины, около ста во-оруженных монархистов напали на деревню Аммотопос (в районе города Арта), заква-тили и увели с собой 30 жителей, известных своими демократическими взглядами. Их судьба неизвестна. Эти сведения подтверждаются официальными лицами.

Американские журналисты о базах США во всем мире

НЫЮ-ПОРК, 16 марта. (ТАСС). В газете «Нью-Порк геральд трибон» помещена статья журналистов Джозефа и Стюарта Олсоп, в которой сообщается, что США домиваются успека в деле создания «оповсывающей международной системы американских авиабаз». "Курналисты сообщают, что два месяца назад США начали важиме переговоры с Англией по вопросу о воздушных базах в

ских авиабаз». Указав, что любая страна, позволяющая США сохранить воздушные базы на своей территории, укреиляет преимущества США в области гражданской авиации и жертаует до некоторой степени своим суверенитетом, авторы пишут, что тихоокелиские базы не составляют главной стороны проблемы. По мнению об'единенной группы начальянков штабов, США считают для себя жизненно важным сохранить базы, расположенные в странах Британской империи, в Дании, Исландии и Южной Америке.

В настоящее время эти базы будут использоваться почти исключительно для

В настоящее время эти базы буд пользоваться почти исключительно обачного возлушного транспорта, чно их ко-нечное значение одинаково как в политиче-ской и военной областях, так и в экономи-ческой. С точки зрения воздушной, а не военно-морской стратегии базы в Гренландии, Исландив, Аравия, Индии, на Азорских островах и в Натаде (Бразилия) имеют зна-чительно большую ценность для США, чем все тихоокеанские острова, за исключением

назад спла начали вазамем переговоры с Англией по вопросу о воздушных базах в странах Британской империн. Бирис не-сколько раз эбсуждал этот вопрос с Бе-вином в Лондоне, и за последний месяц переговоры начали развиваться быстрее, что переговоры начали развиваться быстрее, что реако отличается от прежнего положения, когда англичане, повидимому, желали по-мещать США приобрести воздушные базы. Авторы отмечают, что когда США впервые подияли вопрос о том, чтобы превратить выясшнюю исланаскую базу в постоянную, го англичане заявыли протест, однако эти предложения в настоящее время возобнов-лены с полного согласия англичан.

Подобное же положение наблюдается Подобное же положение наблюдается всюду, за неключением Южной Америки, где отмечаются «местные затруднения». Португалия согласилась, чтобы США про-длили своё пользование базой Санта-Мария на Азорских островах. Перспектива созда-иня постоянной базы в Грепландии лучше, чем это было раньше. Ибн-Сауд предоставил США базу в Саудовской Аравии. Такнекоторых». Общественное мнение рассмат- же стало вполне вероятным создание др ривает базы с точки зрения флота, но об'еди- гих баз на Среднем и Дальнем Востоке. же стало вполне вероятным создание дру-

Заявление руководителя технической миссии США, посетившей советскую зону оккупации в Германии

НЬЮ-ПОРК, 17 марта. (ТАСС). Предста- специалисты охотно предоставляли все ма-НьЮ-ПОРК, 17 марта. (ТАСС). Представитель министерства торговли США Макмулилин, возглавлявший первую техническую миссию США, которая посетила советскую зону оккупации в Германии в декабре 1945 года, сообщил на пресс-конференции о результатах своей поездки. Он подчеркнул, что миссия пользовалась серденных согрудничеством всех советских органов. Макмулилин заявил, что советские военной точки зреиня.

Следствие по делу гитлеровских детоубийц близится к концу

ВЕНА, 17 марта. (TACC). Газета «Винер курнр» сообщает, что близится к концу предварительное следствие по делу о массовых убийствах детей, совершавшихся по зада-ино гитлеровского министерства «здраво-охранения». В процессе следствия изучен общирный материал, в том числе почти 700 историй болезней. Умершвление детей про-водилось в период с 1941 г. вплоть до краха гитлеровского режима. Обинение возбужде-но против бывшего руководителя детекой клиники в Штейихофе доктора Эрнета Ил-линга и его сотрудницы доктора Марианны Тюрк. Убийства детей совершались ими пу-тем ин ексими ядовитых препаратов.

тем ин екции ядовитых препаратов. К ответственности привлекается также некий Хахль, который повинен в издеватель-ствах над женщинами и девушками, отбывавшими принудительные работы в его кли нике. Предполагается, что следствие по это-му делу будет закончено в середине ап-

ченного в Штейнхофе ребенка, объиняю доктора Иллинга, доктора Келиуса и доктора Торк в подлом убийстве моей бедной больной девочки Марты... Над могилой моего ребенка, который пережил безграничные стра-дания перед смертью, я выступаю как мсти-тельница за него».

475.000 бастующих

в США НЬЮ-ПОРК, 17 марта. (ТАСС). В связи с окончанием крупиейших забастовок рабочих сталелитейной и автомобильной промышленности число бастующих, доходившее в январе до полутора миллионов человек, составляет ныне, согласно сообщения агентства Ассошиэйтед Пресс, 475.000 че-

Агентство Ассошнэйтед Пресс отмечает, что в ближайшее время может возникнуть крупная забастовка горняков. Они намерены I апреля прекратить работу, если к этому времени не будет выработан новый коллек-тивный договор. Срок старого коллектив-ного договора истекает I апреля. -0-

Протесты против готовящейся расправы с испанскими антифашистками

с испансимми антифацистивами СТОКГОЛЬМ, 17 марта. (ГАСС). Женшины — члены шведского риксдага (парламента) от социал-демократической, коммунистической и аграрной партий обратились в министерство иностранных дел с просьбой заявить миссии Франко В Стоктольме протест против подготовляемого властями Франко исполнения смертных приговоров испаским антифацисткам—То приговоров испатеким антифацисткам—Го-мес Отеро. Сан-Толедано и Тораль.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

АДРЕС РЕЛАКЦИИ и ИЗДАТЕЛЬСТВА: Москва, 40. Ленинградское шоссе, умила «Правды», д. 24. ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ: Справочное бюро — Д 3-15-68; Партийной жизии — Д 3-35-42; Процаганды — Д 3-33-86; Сельскохозяйственного — Д 3-10-85; Экономического — Д 3-36-82; Иностранного — Д 3-37-50; Писем — Д 3-15-69; Местной сети — Д 3-15-69; Местной сети — Д 3-30-85 и Д 3-39-90; Экспедиция — Д 3-39-80.